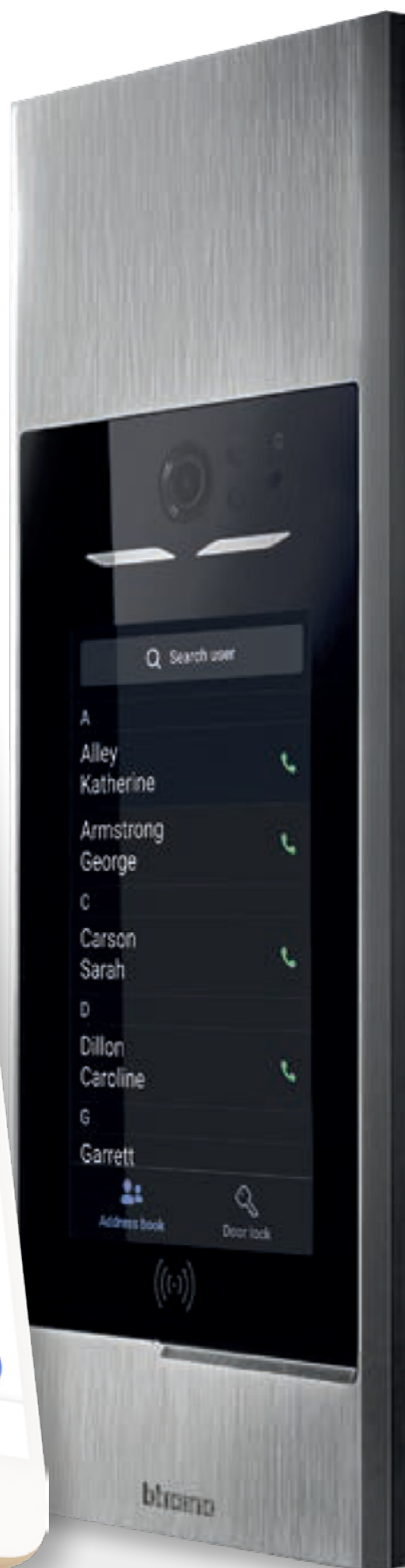


Home + Project





Home + Project





Guide de lecture du manuel

Bienvenue sur le Guide de lecture du manuel.
Le présent paragraphe a été rédigé pour vous permettre de comprendre clairement et intégralement le contenu du présent manuel.
En suivant ce guide, vous pourrez optimiser votre expérience d'apprentissage et d'utilisation du produit.

Le présent manuel peut être lu de deux manières principales :



1 – Lecture intégrale des chapitres

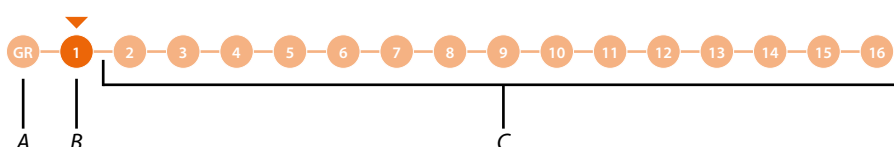
Si vous souhaitez connaître à fond le dispositif sous tous ses aspects, la lecture de tous les chapitres dans leur intégralité est la méthode recommandée.
Cette méthode vous permet d'explorer chaque aspect en détail et d'acquérir une compréhension complète et approfondie du système.
Vous pouvez commencer votre lecture par la [table des matières interactives](#) pour avoir une vue d'ensemble de tous les contenus et lire le manuel dans l'ordre suggéré ou, grâce aux liens interactifs, passer d'un paragraphe à un autre.



2 – Guide rapide pour la première installation

Si vous recherchez des instructions pratiques et rapides pour effectuer la première configuration, vous pouvez suivre les « ÉTAPES » du [Guide rapide](#).
En suivant les instructions une par une, vous pouvez apprendre les opérations minimales à effectuer pour une première configuration du système.
Sur les pages du manuel qui font partie d'une ÉTAPE, des indications graphiques sont présentes pour vous aider à naviguer.

Barre de navigation :



- A Retour au guide avec la description des étapes
- B Étape présente
- C Étapes suivantes : en cliquant dessus, il est possible de naviguer d'une étape à l'autre

De plus, au terme de chaque étape, un lien permet de passer à l'étape suivante :

PASSER À L'ÉTAPE SUIVANTE >>>

Cette méthode est très pratique pour que le système soit rapidement opérationnel ; cependant, il est recommandé d'approfondir la connaissance du système en lisant le manuel dans son intégralité.

Même si certains paragraphes peuvent sembler initialement moins pertinents, leur lecture peut s'avérer utile par la suite.

En outre, la lecture du manuel dans son intégralité permet de prendre connaissance de certaines fonctions susceptibles d'améliorer dans une large mesure l'utilisation du système.

Table des matières	Informations générales	6
	Avertissements et conseils	6
	Conditions requises	7
	Pré-requis minimum du Smartphone et du PC	7
	Pré-requis de réseau	7
	Installation	8
	Vue frontale	8
	Vue postérieure	9
	Données dimensionnelles et hauteur d'installation	10
	Montage	11
	Démontage	13
	Concepts fondamentaux	15
	Abréviations	16
	Dispositifs	16
	Appli Home + Project	16
	Type d'utilisateurs de l'installation	17
	Résidents	17
	Staff	17
	Utilisation du PE	19
	Appeler un appartement via répertoire	20
	Appeler un appartement via code (numérique ou alphanumérique)	22
	Appeler un appartement via Bâtiment/Ascenseur/Étage/Appartement	24
	Appeler le standard	26
	Accéder via code	28
	Accéder via Badge	29
	Guide rapide pour la configuration	30
	Télécharger l'appli Home + Project	31
	Enregistrement du compte sur le cloud installateur	32
	Mot de passe oublié	34
	Authentification	35
	Page d'accueil appli	36
	Création et première configuration de l'installation	37
	Configuration en mode d'appel via Répertoire	37
	Configuration en mode d'appel via Code ou code plus Répertoire	41
	Configuration en mode d'appel avec la séquence Bâtiment/Ascenseur/Étage/Appartement	45
	Gestion de l'installation	50
	Partage de l'installation	51
	Supprimer l'installation	55
	Paramètres appli	56
	Gestion du compte	57
	Aide	65
	Centre de mise à jour	66
	Page d'Accueil de l'installation	69
	Entrées (Utilisateur "Installateur")	70
	Gérer les entrées	70
	Créer une nouvelle entrée	70
	Modifier une entrée	71
	Associer les dispositifs aux entrées	72
	Association au PE	72
	Association au clavier	80
	Association à un RFID	83
	Gérer les dispositifs associés aux entrées	86
	Mettre à jour le firmware	87
	Afficher les réglages sur le dispositif (uniquement pour PE)	88
	Réinitialiser le dispositif	89

Modifier un dispositif	90
Entrées (utilisateur « Administrateur de bâtiment »)	91
Paramètres audio	92
Aspect	93
Synchronisation	95
Résidents	97
Gestion de l'appartement	98
Contact	98
Entrée	103
Badge	104
Code d'accès	108
Badge	110
Créer un badge résident	111
Créer badges de Staff	112
Standard	113
Services supplémentaires	114
Staff	115
Staff temporaire	116
Staff périodique	117
Messages	121
Paramètres et Réglages	123
Structure	124
Info dispositifs	125
Sélectionner la langue	125
Mode d'appel	126
Code d'accès	127
Activation de l'installation	129
Réseau	132
Envoyer les détails du problème	136
Configurations depuis dispositif	137
Réglages depuis le dispositif	137
Test d'appel	137
Réglage du volume	139
Info dispositif	140
Réinitialisation	141
Outil de bureau Home + Project	143

Informations générales

Avertissements et conseils

Avant de procéder à l'installation, il est important de lire attentivement le présent manuel. La garantie est automatiquement annulée en cas de négligence, d'utilisation impropre et/ou de modification effectuée par un personnel non autorisé.

NOTE : une connexion Internet est nécessaire pour la connexion entre le dispositif et le smartphone. En outre, le smartphone et le système Linea 5000 doivent pouvoir se connecter l'un à l'autre via Bluetooth.

Pour configurer Linea 5000, l'installateur doit installer l'application Home+Project sur son smartphone.

Pour utiliser le service offert le Client final doit installer Home+Security et se doter de l'équipement technique lui permettant d'accéder à Internet, sur la base d'un contrat passé avec un fournisseur d'accès à Internet (ISP ou Internet Service Provider) auquel BTicino reste totalement étranger.

L'intégration et le bon fonctionnement entre Linea 5000 et les applications peuvent dépendre des facteurs suivants :

- a) qualité du signal Bluetooth ;
- b) type de contrat d'accès à Internet de l'installation ;
- c) type de contrat de transmission de données sur le smartphone.

Dans le cas où un de ces 3 facteurs ne serait pas conforme aux spécifications requises pour le fonctionnement du produit, BTicino est déchargé de toute responsabilité en cas de mauvais fonctionnement.

En outre, il est précisé que le service que BTicino fournit à travers l'utilisation à distance via les applications prévoit l'utilisation de données, aussi le coût lié à la consommation dépend du type de contrat que le client a passé avec le fournisseur d'accès à Internet (IPS ou Internet Service Provider) et reste à sa charge.

ATTENTION : les images qui figurent dans le présent manuel sont purement indicatives, aussi peuvent-elles ne pas être parfaitement représentatives des caractéristiques du produit.

ATTENTION : le dispositif supporte uniquement les caractères latins, grecs et cyrilliques ; aussi pour saisir des données textuelles sur l'application (personnalisation de noms, descriptions, messages, etc.), utiliser uniquement ces caractères.

Conditions requises

Pré-requis minimum du Smartphone et du PC

PRÉ-REQUIS SMARTPHONE :

- ANDROID®: nécessite Android® 10 ou suivant.
- iOS: nécessite un iPhone ou iPad avec iOS 12.0 ou suivant.

PRÉ-REQUIS PC (pour version Outil de bureau) :

- 500 Mo d'espace disque
- Carte de réseau
- Connexion Internet
- Navigateur recommandé Google Chrome
- Systèmes d'exploitation : à partir de Microsoft Windows 10; à partir de macOS 10.15 Catalina

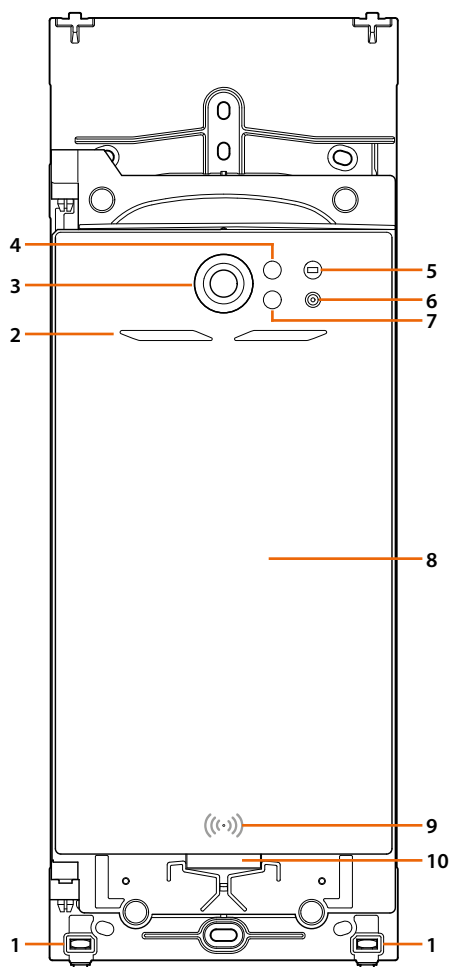
Pré-requis de réseau

Le réseau doit avoir les caractéristiques suivantes :

- Fréquence de bande: de 2,4 à 2,4835 GHz, 802.11 b/g/n, canal 1-11
- Protocole de réseau utilisé pour crypter le mot de passe :
 - a. WPA AES
 - b. WPA TKIP
 - c. WPA2
 - d. WPA2 AES
 - e. WPA2 TKIP
- Couverture minimale du signal Wi-Fi = - 60 dB

Installation

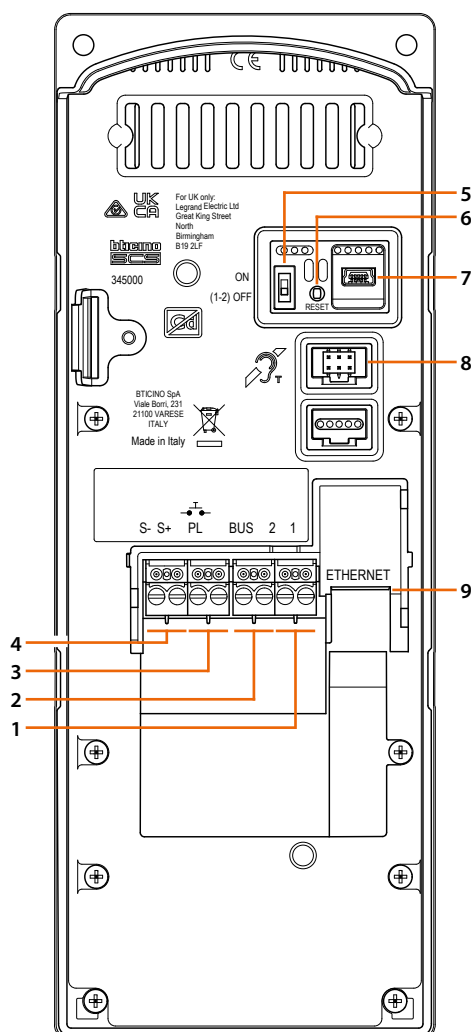
Vue frontale



1. Vis de blocage pour cadre de finition
2. Voyant éclairage champ de cadrage
3. Caméra
4. Récepteur capteur de proximité
5. Capteur de luminosité
6. Micro
7. Émetteur capteur de proximité
8. Écran 4,3" tactile
9. Lecteur badge RFID
10. Haut-parleur

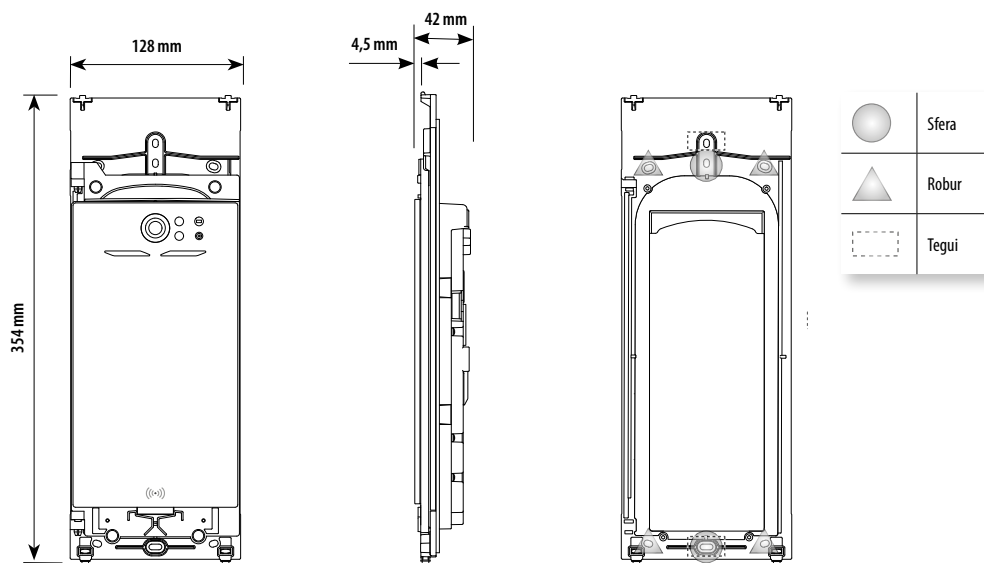


Vue postérieure

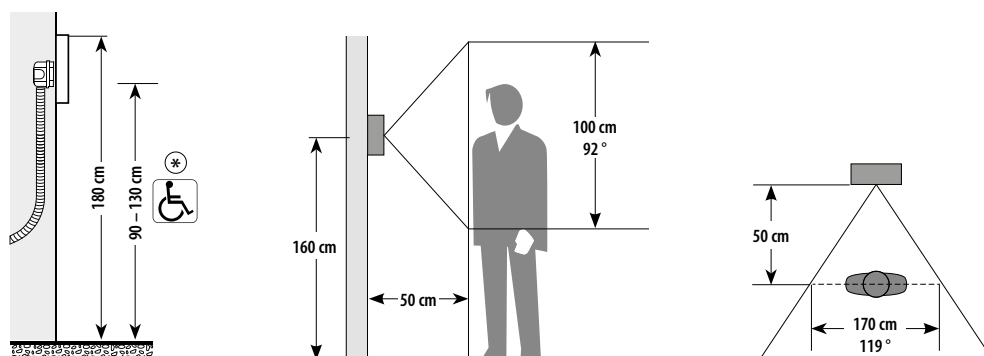


1. Borne alimentation locale
2. Borne BUS
3. Bornes bouton d'ouverture porte local
4. Borne commande serrure électrique (18V 4A à impulsions - 250 mA maintien sur 30 Ohm max)
5. Micro-interrupteur d'activation alimentation supplémentaire (activer la fonction avec le dispositif non alimenté). On=activé ; OFF=désactivé
6. Bouton de rétablissement des réglages par défaut. Maintenir enfoncé pendant 10 secondes ensuite relâcher.
Un message s'affiche sur l'écran ; appuyer pour confirmer le choix.
7. Connecteur mini-USB de service
8. Connecteur de branchement du module boucle inductive
9. Connecteur RJ45

Données dimensionnelles et hauteur d'installation

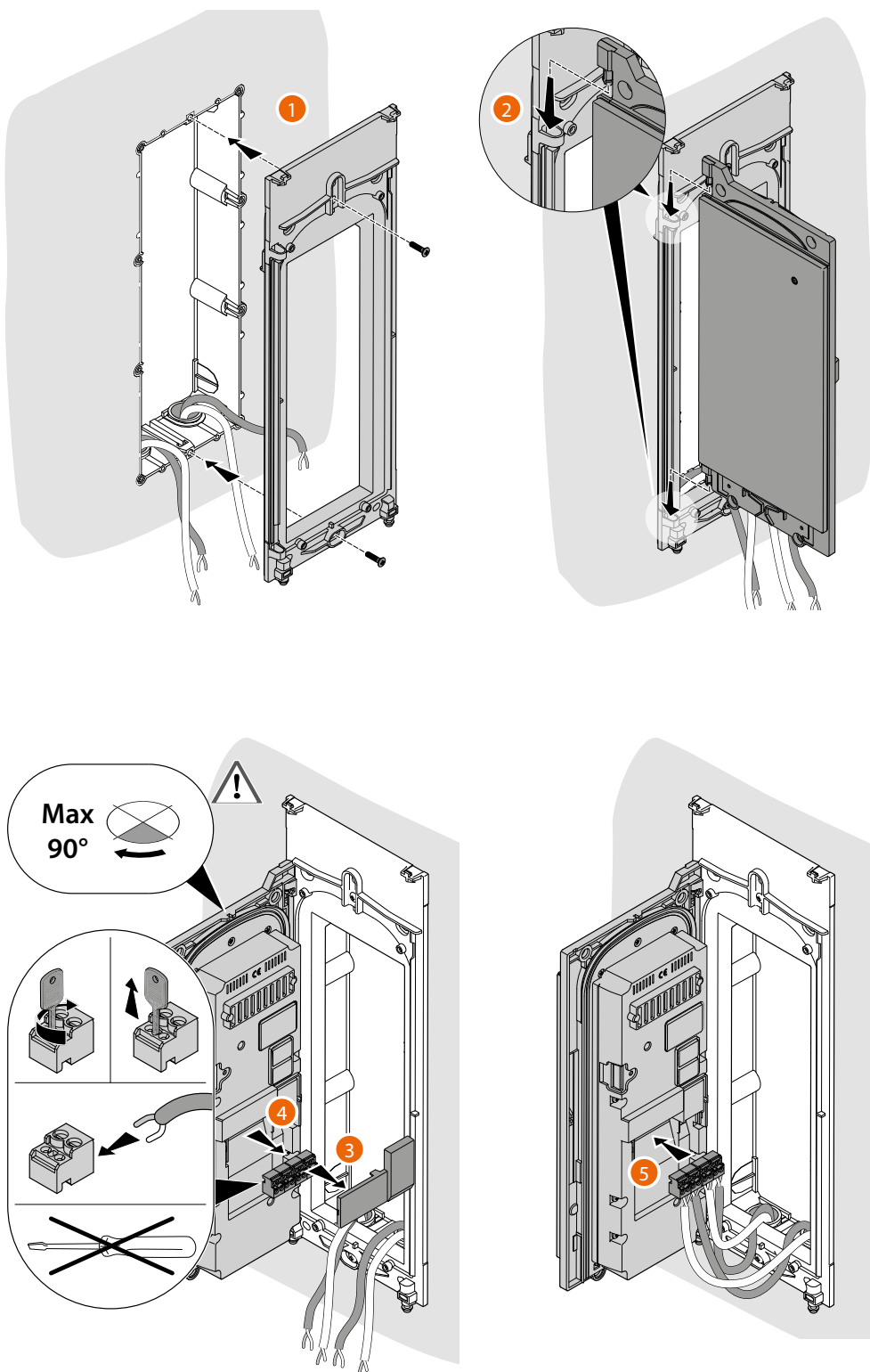


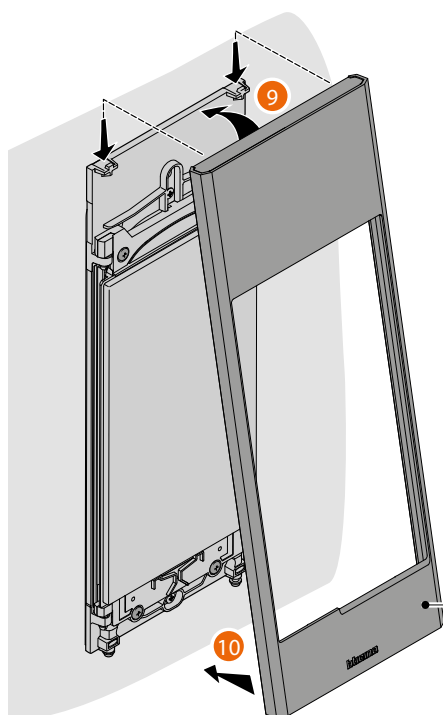
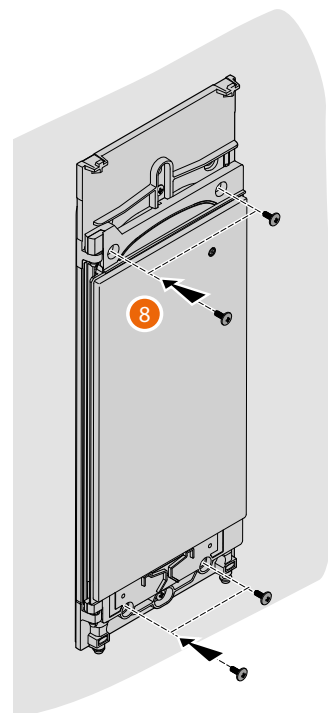
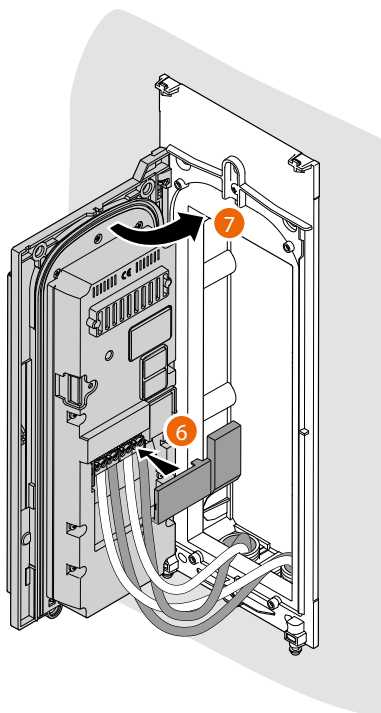
Points de fixation du châssis à la boîte



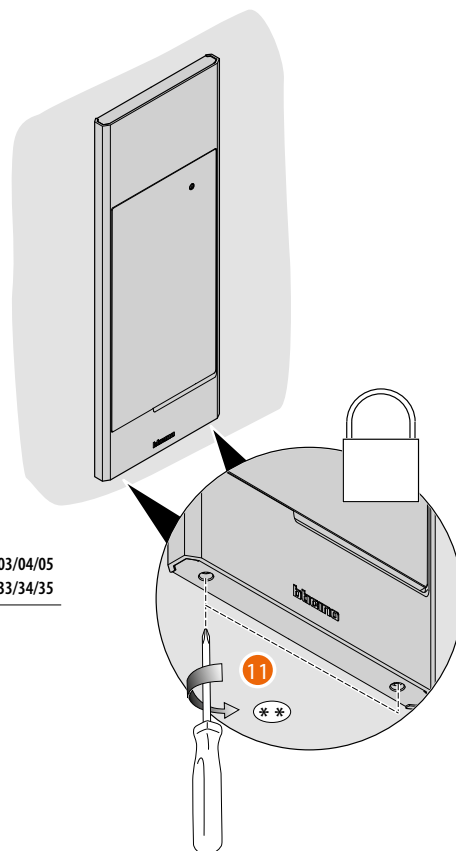
* Hauteur conseillée sauf autre norme en vigueur.

Montage





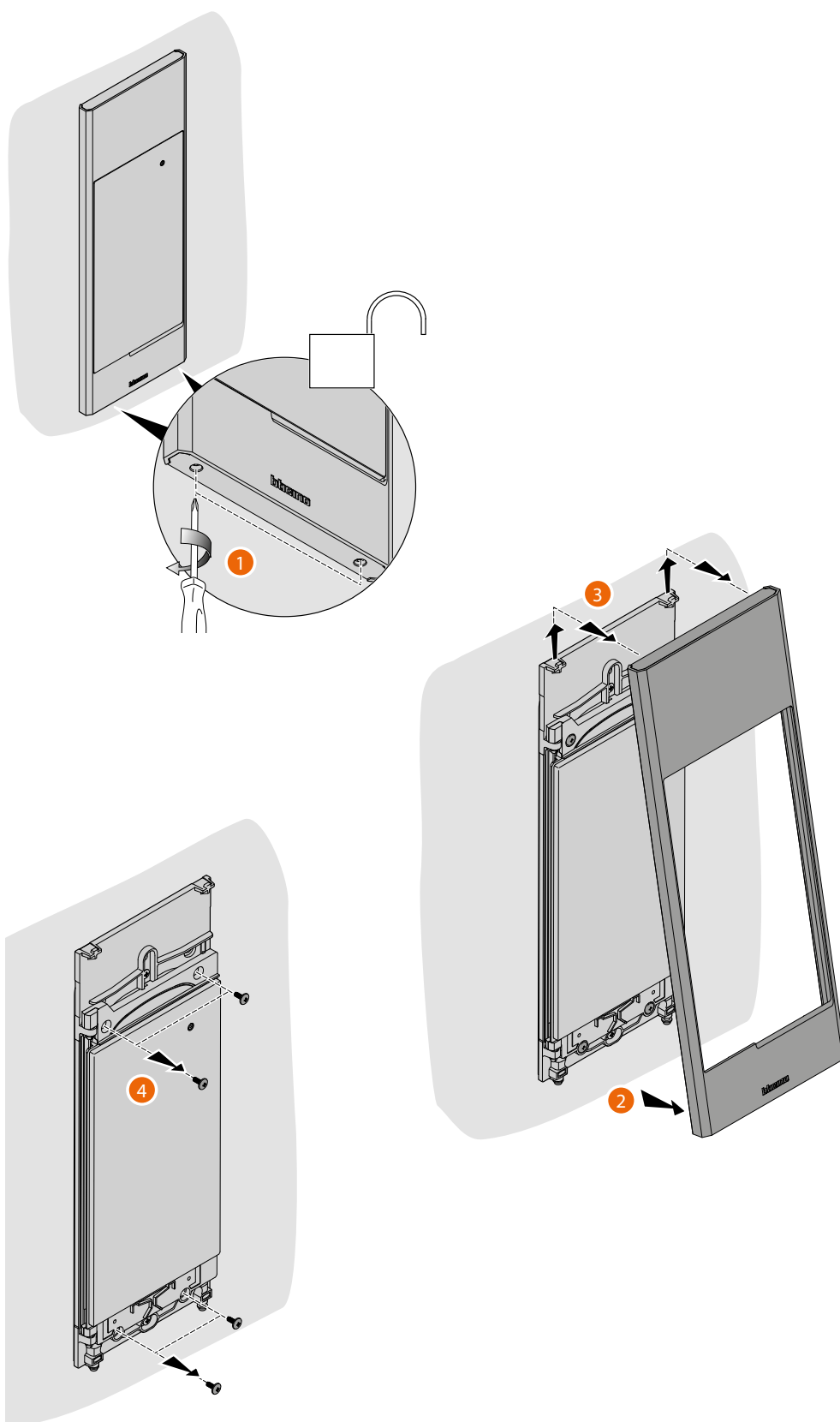
* 345101/02/03/04/05
345131/32/33/34/35



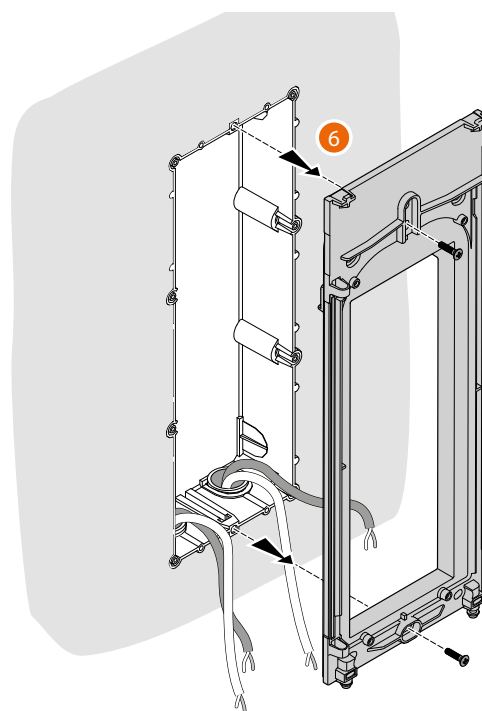
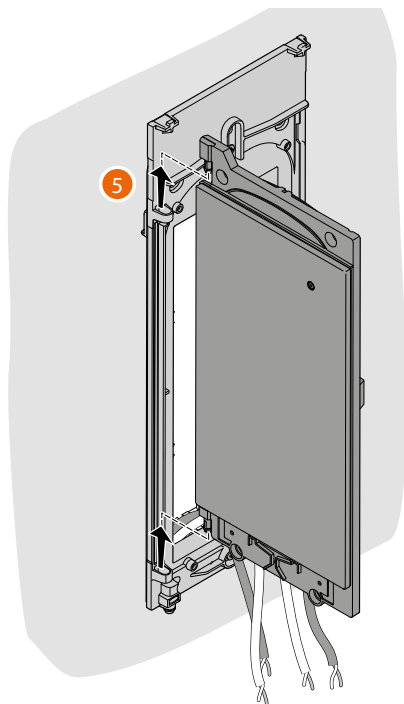
* Article à acheter séparément.

** Pour éviter des ruptures, terminer l'opération dès que les vis arrivent en fin de course.

Démontage



- GR 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15



Concepts fondamentaux



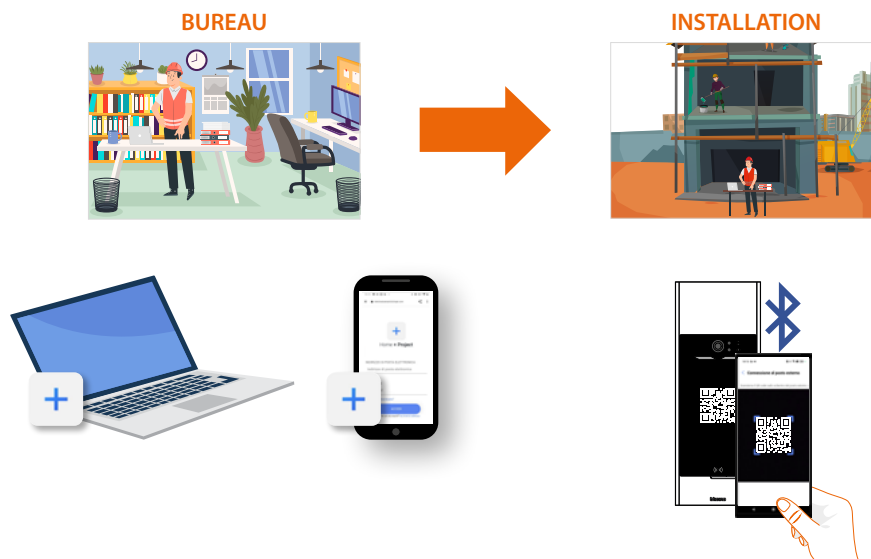
Plusieurs modalités sont disponibles pour configurer les dispositifs, en particulier le poste externe. La modalité recommandée pour exploiter au mieux les fonctionnalités du système peut être subdivisée en 2 phases :

Dans le bureau

Il est possible d'effectuer la plupart des configurations (création de l'installation, de la structure, du répertoire, enregistrement de badges et de codes d'accès) au bureau, via un smartphone et l'application **Home + Project** ou, par souci de commodité sur un PC avec la version **bureau de l'application**.

Sur l'installation

Après avoir installé les dispositifs, il est nécessaire de leur envoyer la configuration via Bluetooth depuis le smartphone sur lequel l'application Home + Project est installée.



Abréviations

Dans le présent manuel, pour faciliter la lecture, le nom abrégé des dispositifs est utilisé comme indiqué dans la liste ci-après :

- **PE** : Module écran Linea 5000 réf. 345000
- **Clavier** : Module clavier supplémentaire Linea5000 réf. 345500
- **RFID** : Module Smart access RFID supplémentaire
- **BAEA** : Bâtiment Ascenseur Étage Appartement

Dispositifs

Les dispositifs du système Linea 5000 sont le PE, le clavier et le lecteur smart.

PE 345000: Dispositif principal où réside « l'intelligence » de l'installation.

- gère les appels aux postes internes
- accès via Bluetooth, codes numériques et badges

Module clavier 345500 – 345510: accessoire qui permet d'accéder aux résidents de l'installation en saisissant un code numérique valide.

Module Smart access RFID 345520: accessoire qui permet d'accéder aux résidents de l'installation par lecture d'un badge RFID valide.

Le clavier et le lecteur ne peuvent pas être installés de manière indépendante mais nécessitent toujours la présence d'au moins un PE connecté.



Appli Home + Project

L'application Home + Project est l'outil indispensable pour configurer et gérer le système Linea 5000 ; il permet en effet les opérations suivantes :

1. Gérer un seul répertoire pour tous les postes externes qui composent l'installation.
2. Configurer les dispositifs de l'installation en téléchargeant la configuration via Bluetooth.
3. Mettre à jour le firmware des dispositifs.
4. Associer les utilisateurs résidents à leurs appartements afin qu'ils puissent utiliser les fonctions dédiées avec l'application Home + Security.

La configuration peut être envoyée aux dispositifs dans 2 modalités :

Manuelle :

La connexion avec le PE s'effectue via Bluetooth en se connectant à tous les PE de l'installation, un par un.

Les configurations qui ne peuvent être envoyées qu'à travers cette modalité sont les suivantes :

- ajout/retrait/modifications des appartements
- ajout/retrait/modifications des entrées
- ajout/retrait/modifications des standards de concierge

Automatique avec propagation :

Cette modalité permet d'envoyer des configurations à un seul PE via Bluetooth qui propage ensuite les configurations aux autres postes de l'installation (si présents) via SCS.

Les configurations qui peuvent être envoyées à travers cette modalité sont les suivantes :

- ajout/retrait/modifications des résidents d'un appartement existant
- ajout/retrait/modifications des badges
- ajout/retrait/modifications des codes d'accès
- ajout/retrait/modifications des utilisateur Personnel
- ajout/retrait/modifications des messages

Via l'application Home + Project, il est possible de modifier l'installation de deux manières :

Localement :

En connectant le PE via Bluetooth ; le PE doit être dans la portée Bluetooth du smartphone.

À distance :

En connectant le PE à Internet (via WiFi ou Ethernet), dans ce cas, les configurations ne sont pas toutes possibles à distance ; si c'est le cas, un message en informe et demande de se placer à proximité du dispositif et d'envoyer les modifications manuellement via la connexion Bluetooth.

Type d'utilisateurs de l'installation

Pour la configuration et la gestion des dispositifs, il existe 2 types d'utilisateurs :



Installateur

Cet utilisateur a accès à toutes les fonctions et il suit l'installation dans son intégralité, de la structure aux résidents et aux paramètres des dispositifs.

Il ne peut pas inviter/supprimer les utilisateurs Administrateurs.



Administrateur de bâtiment

Cet utilisateur gère entièrement les invitations des autres utilisateurs, qu'ils soient installateurs ou administrateurs, et en outre il peut :

- Modifier le répertoire
- Modifier certains paramètres de l'installation

Il ne peut pas apporter de modifications structurelles ni activer l'installation.

Lors de la création de l'installation, le système attribue un double rôle, d'installateur et d'administrateur, puis les rôles sont répartis de façon à ce que chaque utilisateur n'ait accès qu'aux fonctions dont il a la charge.

Résidents

En phase de création de l'installation, une structure est créée, dont le niveau le plus bas est l'appartement.

Pour chaque appartement, un résident est créé qui peut :

- répondre aux appels arrivant du PE
- ouvrir la serrure du PE
- accéder à la structure via code ou badge

Un résident peut en outre **inviter un utilisateur enregistré via l'application Home+Security** à gérer l'appartement via l'application.

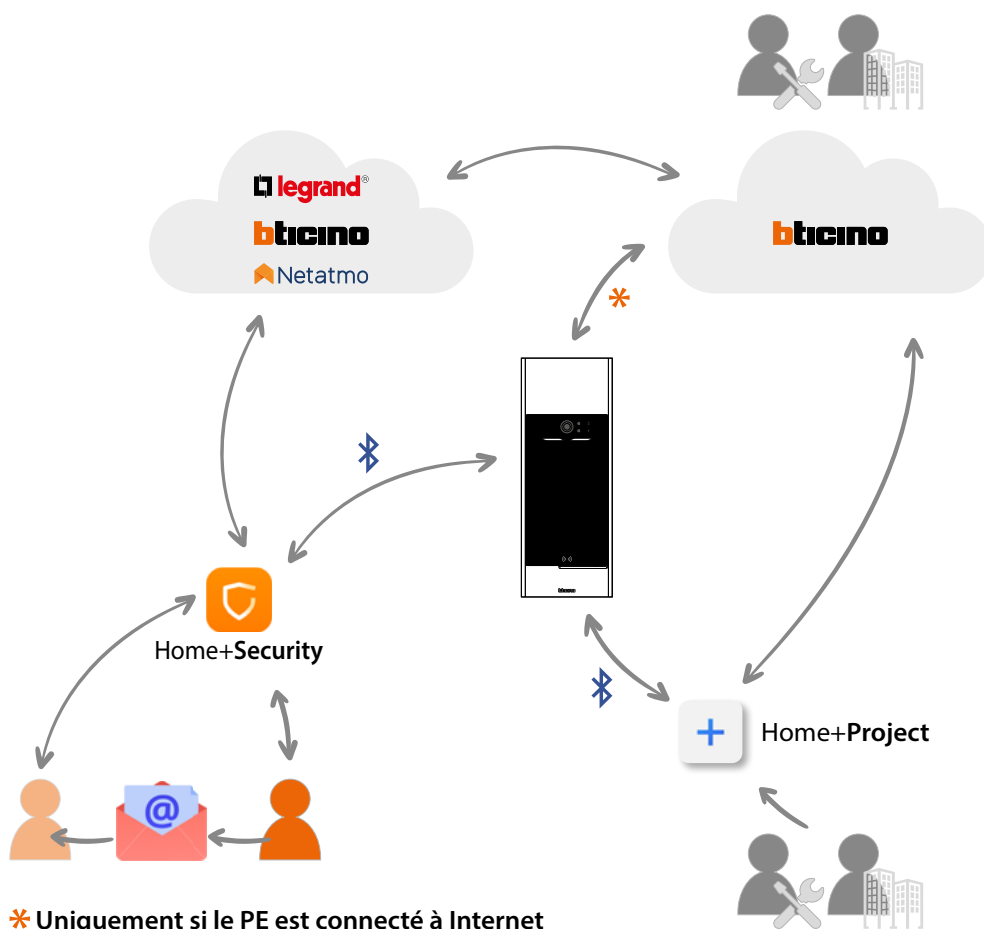
De cette manière, l'utilisateur invité peut ensuite :

- ouvrir la serrure via Bluetooth
- gérer les étiquettes de son propre appartement (ajouter/supprimer/modifier) via Bluetooth
- ou à distance si le PE est connecté
- gérer les codes d'accès numériques (pour ouvrir une serrure) et les codes d'accès temporaires via Bluetooth
- ou à distance si le PE est connecté

Staff

Outre les résidents, il est également possible d'accorder l'accès à la structure à des personnes externes qui ont besoin d'accéder à la structure de manière indépendante afin de fournir des services aux résidents.

Le résident attribue le profil Staff approprié au service fourni, en autorisant un accès temporaire ou périodique.



LÉGENDE DES ICÔNES



Utilisateur installateur



Utilisateur administrateur bâtiment

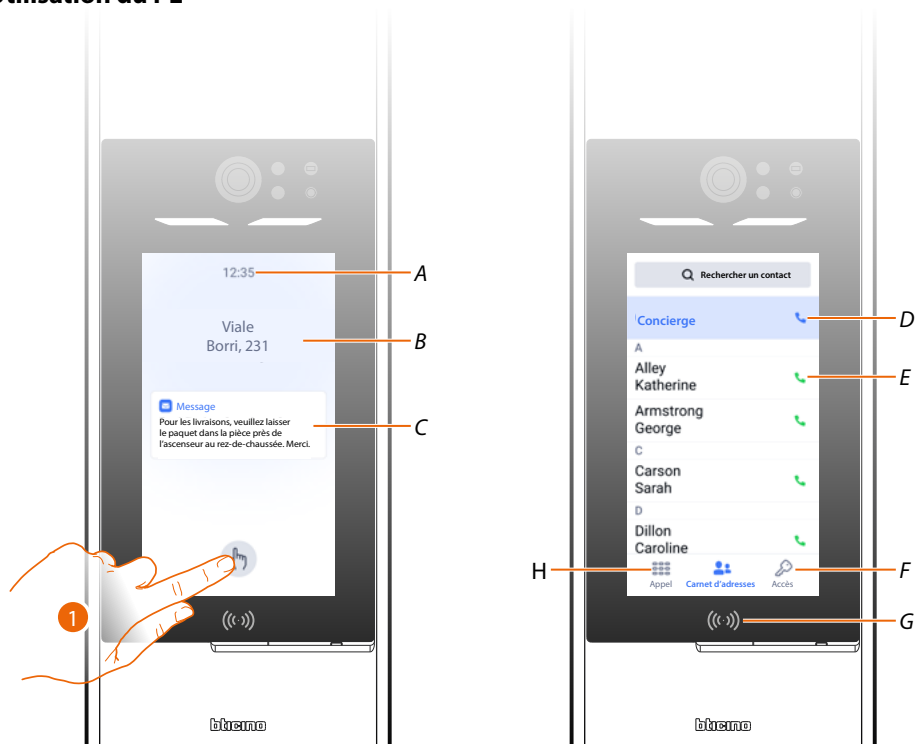


Résident



Utilisateur Home+Security invité

Utilisation du PE



A Heure

B Message de bienvenue (voir la section pour le [réglage](#))

C Message administrateur (voir la section pour le [réglage](#))

1. Toucher pour effectuer un appel ou accéder

D [Appeler le standard](#)

E [Appeler un appartement via le répertoire](#)

F [Ouvrir la page d'accès via code](#)

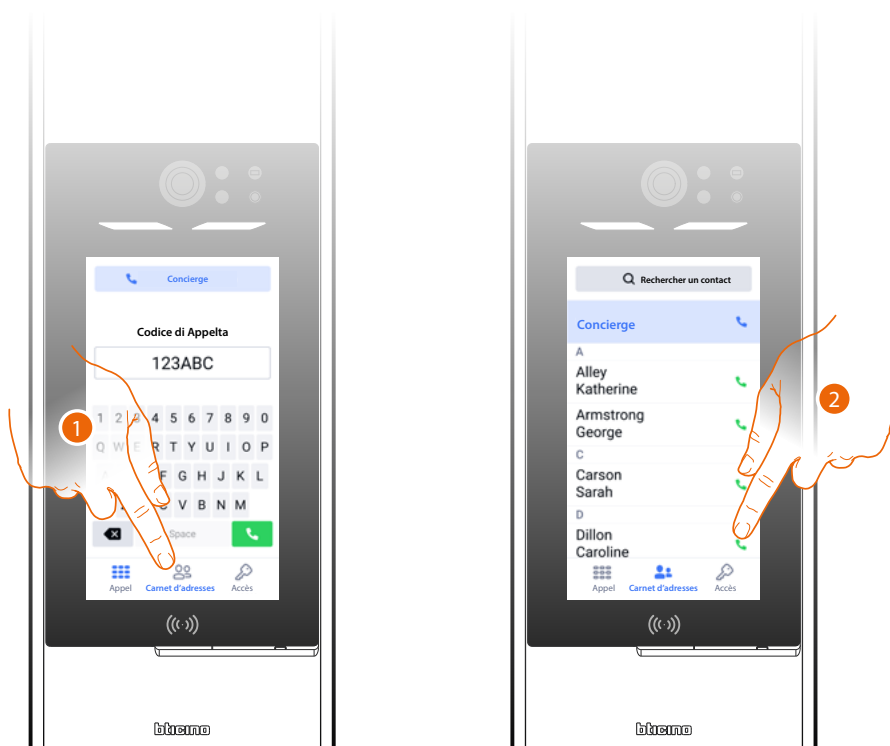
G [Lecteur pour accès via Badge](#)

H [Ouvrir la page d'appel via code ou Bâtiment/ascenseur/étage/appartement](#)

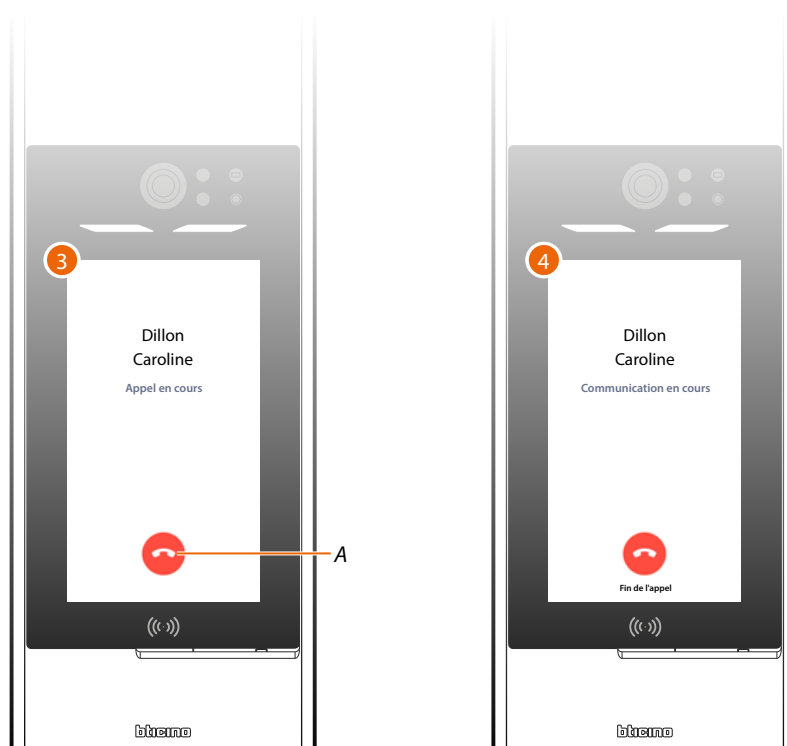
NOTE: les images de la page de bienvenue et de la page d'accueil sont des exemples, les graphiques dépendent de la configuration effectuée.

L'exemple montre la configuration d'un appel avec code et option répertoire activée.

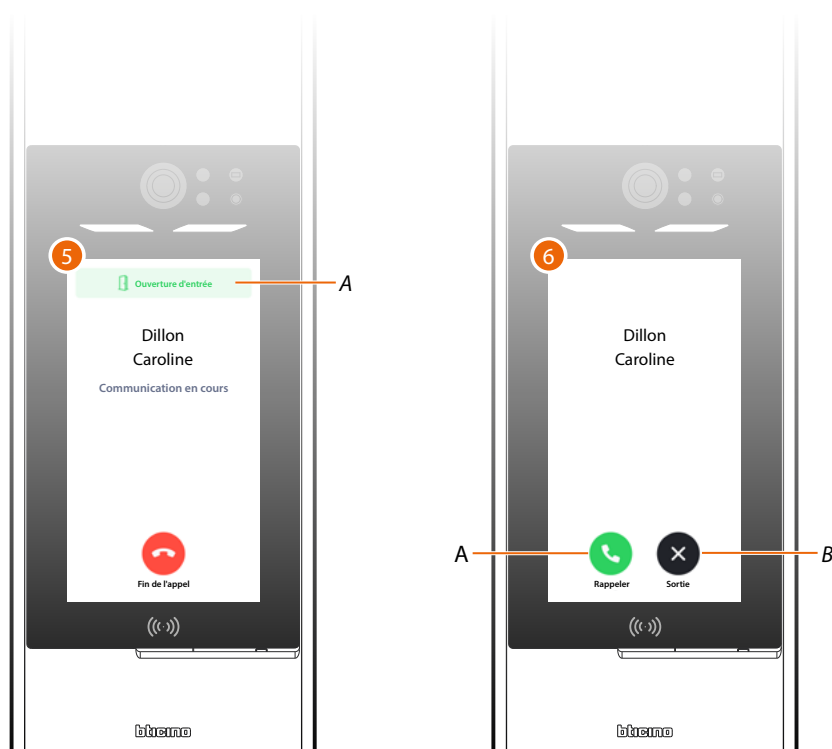
Appeler un appartement via répertoire



1. Toucher pour ouvrir la page répertoire.
2. Toucher pour effectuer l'appel vers le résident voulu.

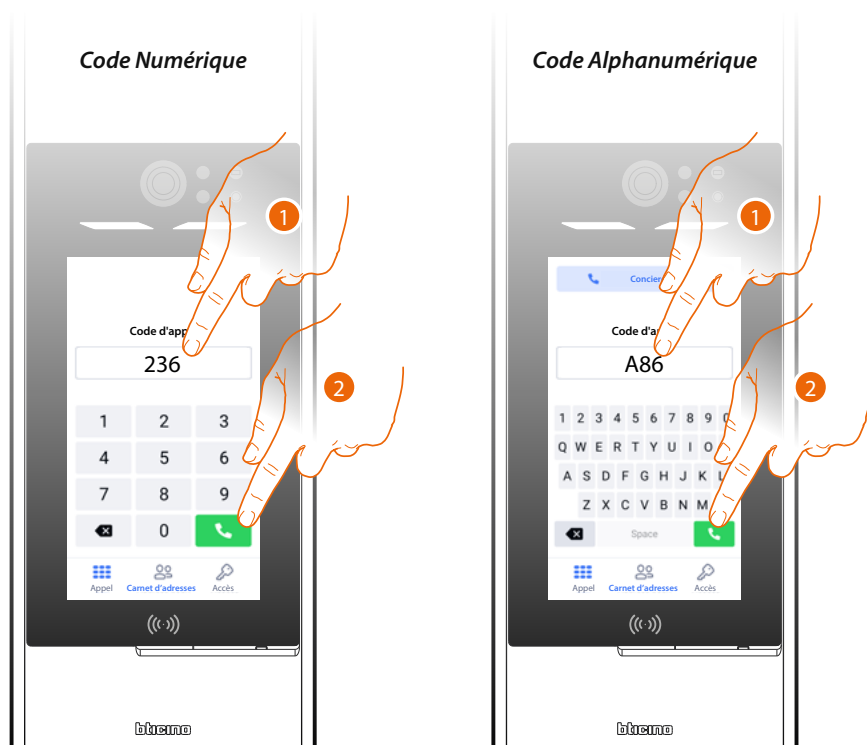


3. L'appel est en cours, toucher éventuellement pour terminer (A).
4. Le résident a répondu.

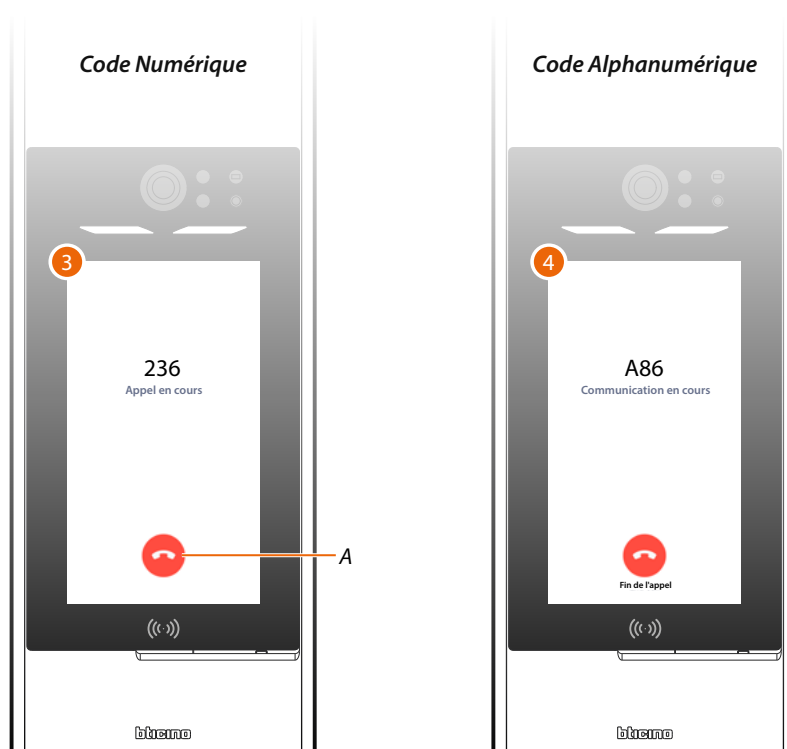


5. Le résident a ouvert la serrure (A).
6. L'appel est terminé, rappeler (A) ou quitter (B).

Appeler un appartement via code (numérique ou alphanumérique)



1. Saisir le code numérique ou alphanumérique correspondant au résident à appeler.
2. Toucher pour effectuer l'appel.

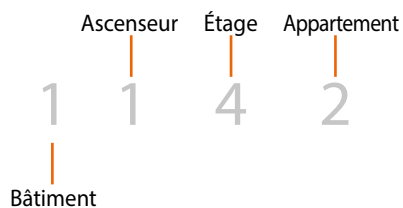
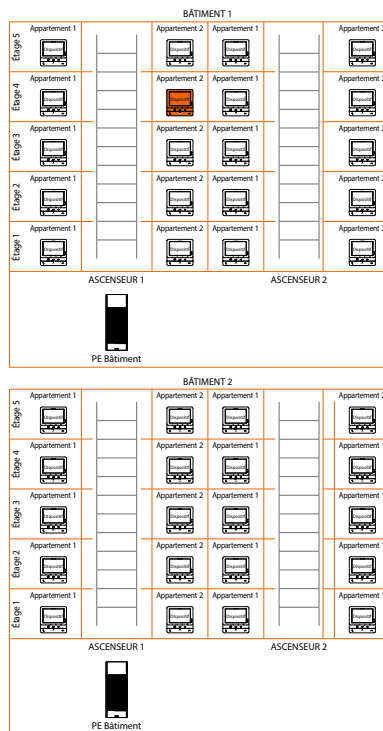
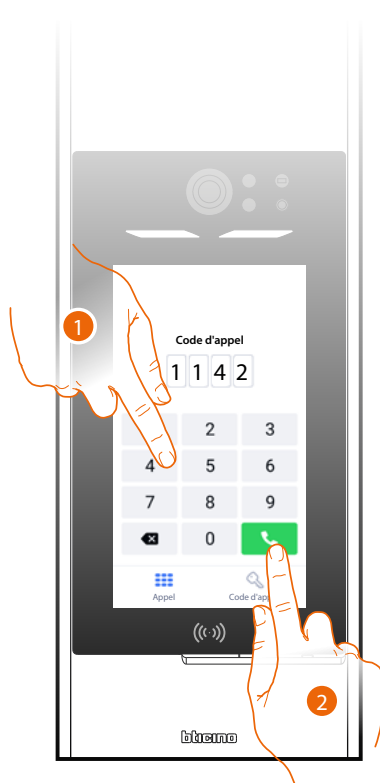


3. L'appel est en cours, toucher éventuellement pour terminer (A).
4. Le résident a répondu.



5. Le résident a ouvert la serrure (A).
6. L'appel est terminé, rappeler (A) ou quitter (B).

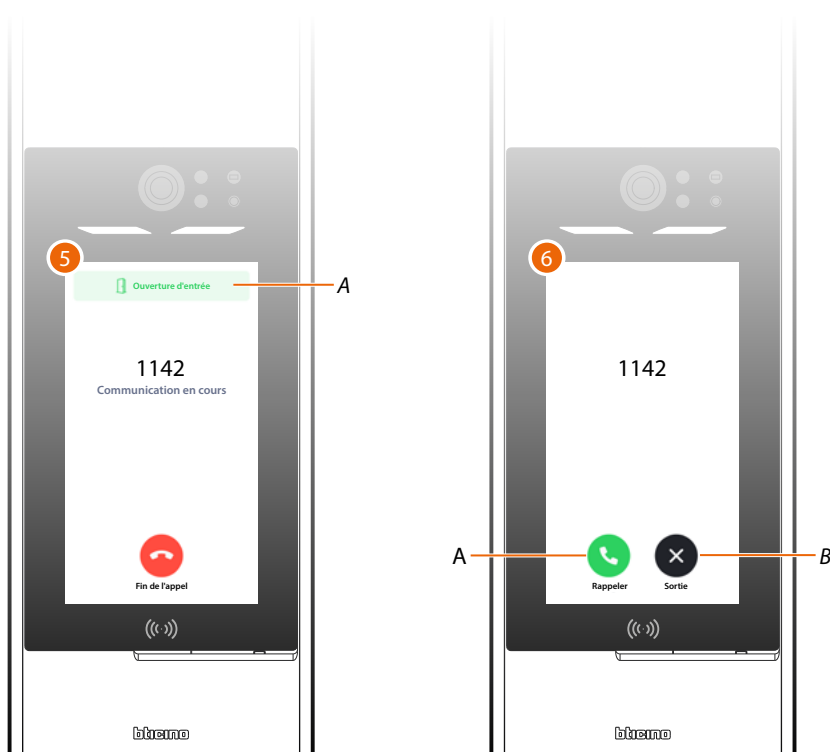
Appeler un appartement via Bâtiment/Ascenseur/Étage/Appartement



1. Saisir successivement le numéro de Bâtiment, ascenseur, étage et appartement du résident à appeler.
2. Toucher pour effectuer l'appel.

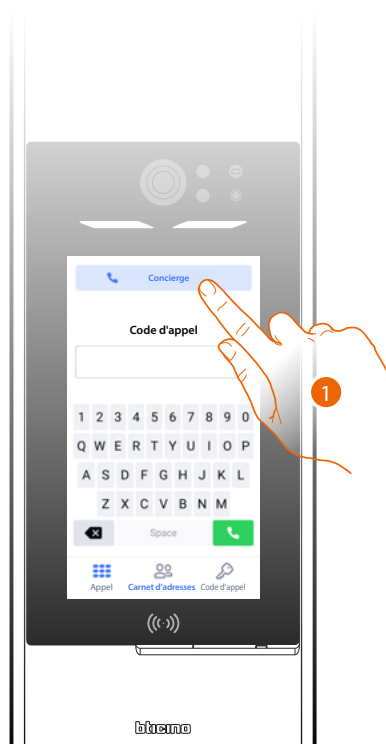


3. L'appel est en cours, toucher éventuellement pour terminer (A).
4. Le résident a répondu.

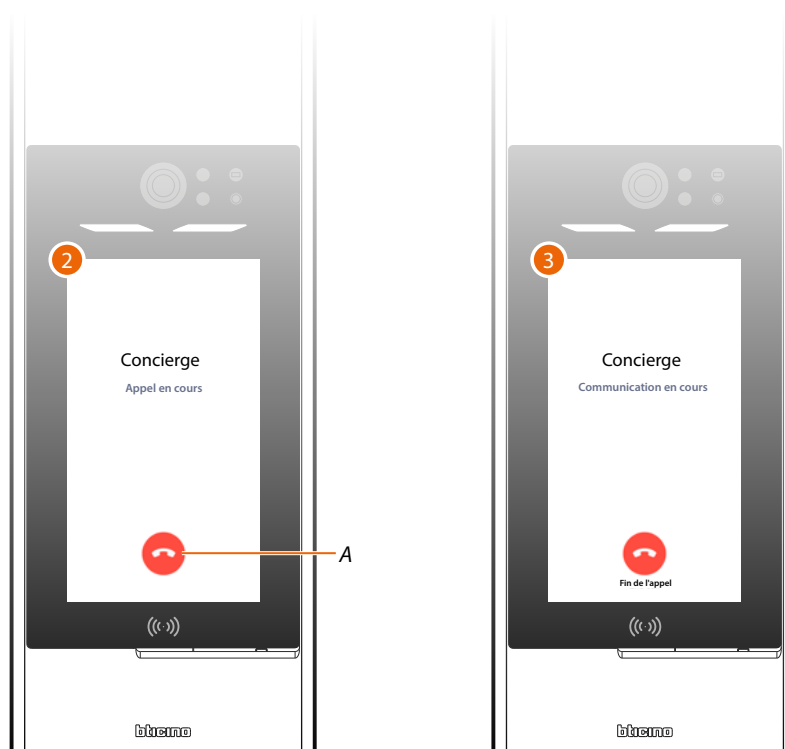


5. Le résident a ouvert la serrure (A).
6. L'appel est terminé, rappeler (A) ou quitter (B).

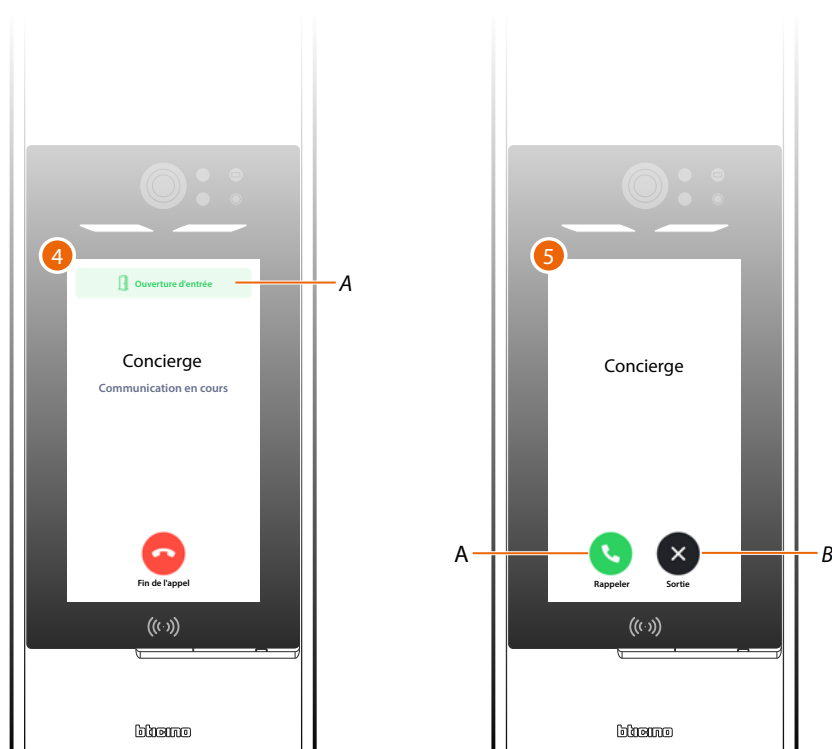
Appeler le standard



1. Toucher pour appeler le standard.

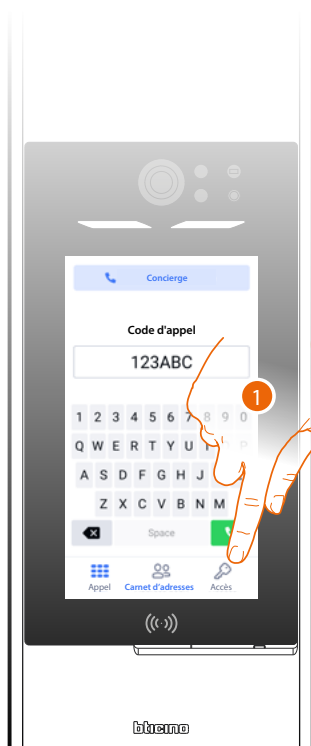


2. L'appel est en cours, toucher éventuellement pour terminer (A).
3. Le résident a répondu.



4. Toucher pour appeler le standard (A).
5. L'appel est terminé, rappeler (A) ou quitter (B).

Accéder via code

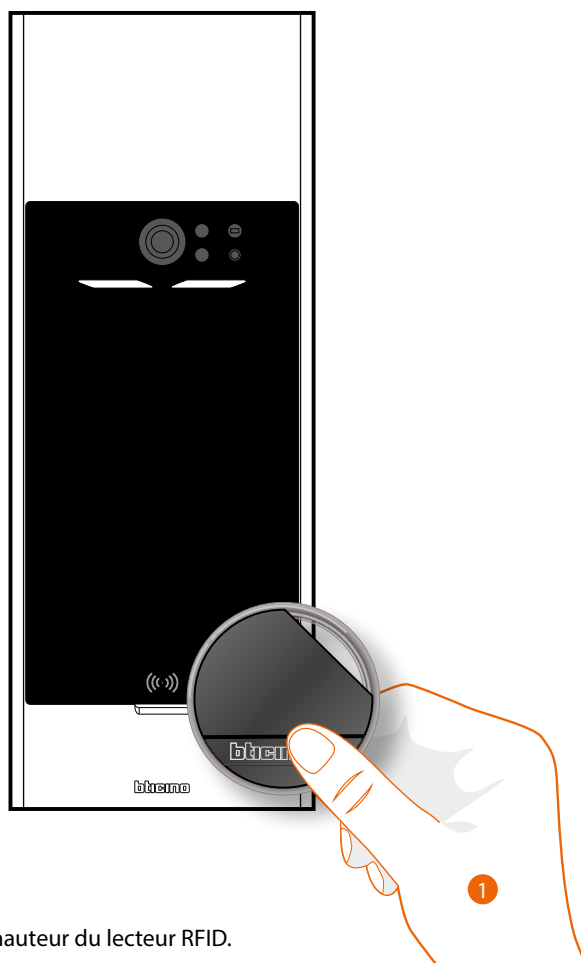


1. Toucher pour ouvrir la page accès.
- A Allumez la lumière de l'escalier.
2. Sélectionner l'entrée.
3. Saisir le code pour ouvrir la serrure.
4. Toucher pour confirmer.



5. L'entrée est ouverte.

Accéder via Badge



1. Approcher le badge du PE à hauteur du lecteur RFID.



2. L'entrée est ouverte.

Guide rapide pour la configuration

Attention : la procédure ci-après décrit les opérations minimales à effectuer pour une première configuration du Linea 5000.

Il est toutefois recommandé d'approfondir la connaissance du système en lisant l'intégralité du manuel.

Pour programmer correctement le système à l'aide de Hotel+Project, les opérations fondamentales sont les suivantes :

DANS LE BUREAU	SUR L'INSTALLATION	
		Étape 1 Ouvrir Home + Project et créer un compte
		Étape 2 Créer un projet
		Étape 3 Personnaliser le Contact
		Étape 4 Créer le badge
		Étape 5 Créer le code d'accès
		Étape 6 Configurer le standard
		Étape 7 Créer les services supplémentaires
		Étape 8 Installer les dispositifs
		Étape 9 Configurer les paramètres et associer les dispositifs aux entrées
		Étape 10 Configurer le réseau
		Étape 11 Télécharger les mises à jour des dispositifs
		Étape 12 Installer les mises à jour des dispositifs
		Étape 13 Partager une installation
		Étape 14 Inviter des résidents
		Étape 15 Synchroniser les modifications

NOTE : certaines étapes peuvent être effectuées depuis le bureau ou sur l'installation en fonction des exigences.

Télécharger l'appli Home + Project

Pour pouvoir configurer l'installation de telle sorte que l'utilisateur puisse utiliser toutes les fonctions offertes par le système MyHOME, il est tout d'abord nécessaire de télécharger l'appli sur les stores (pour smartphone et tablette iOS® sur App Store, pour smartphone et tablette Android® sur Play Store).

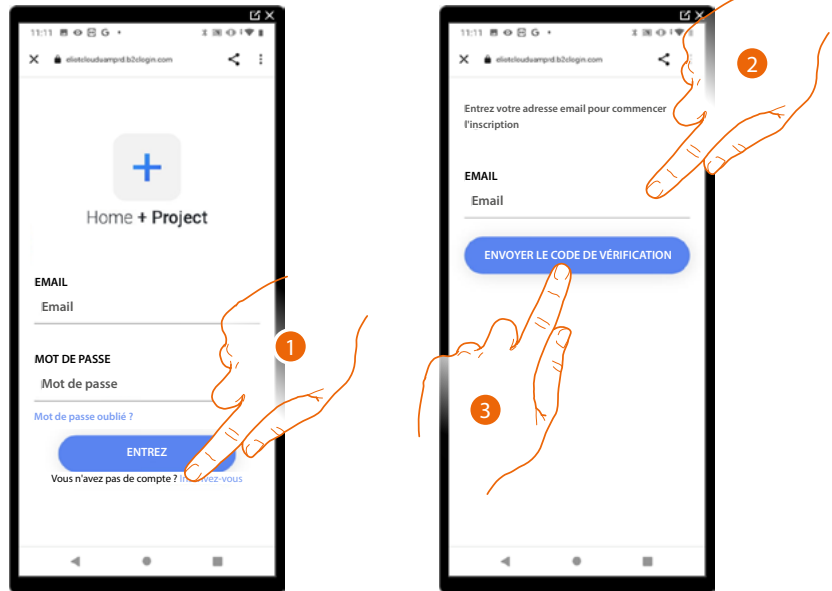


1. Démarrer l'application de lecture des codes QR sur le smartphone puis cadrer le code QR ou bien rechercher l'application Home+Project sur les stores.



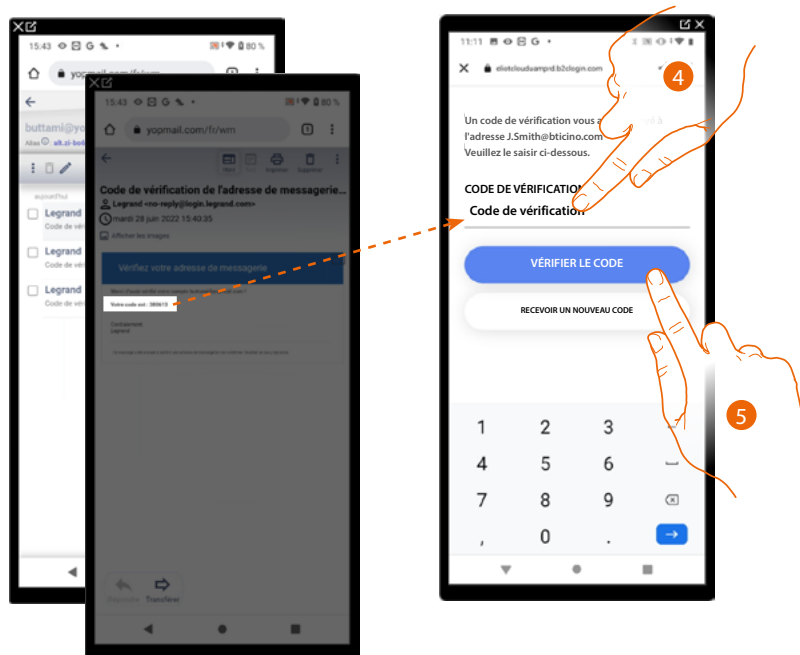
Enregistrement du compte sur le cloud installateur

Pour pouvoir utiliser l'appli Home+Project, il est tout d'abord nécessaire de s'enregistrer. Après avoir démarré l'appli, procéder comme suit pour s'enregistrer :

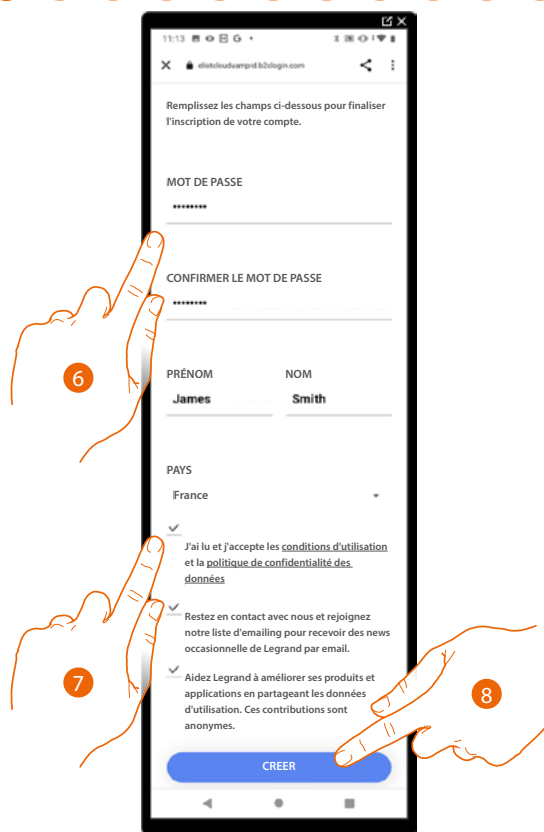


1. Toucher pour s'enregistrer et créer un compte.
2. Saisir l'adresse e-mail à laquelle le système doit envoyer un code de vérification.
3. Toucher pour confirmer l'envoi du code de vérification.

Après avoir confirmé, le système envoie à l'adresse e-mail indiquée en phase d'enregistrement des données (code de vérification) à utiliser pour le premier accès.

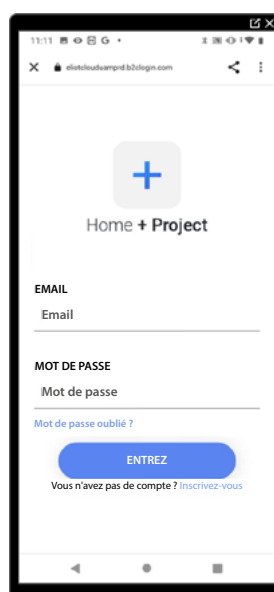


4. Saisir le code de vérification envoyé par e-mail.
5. Toucher pour confirmer.



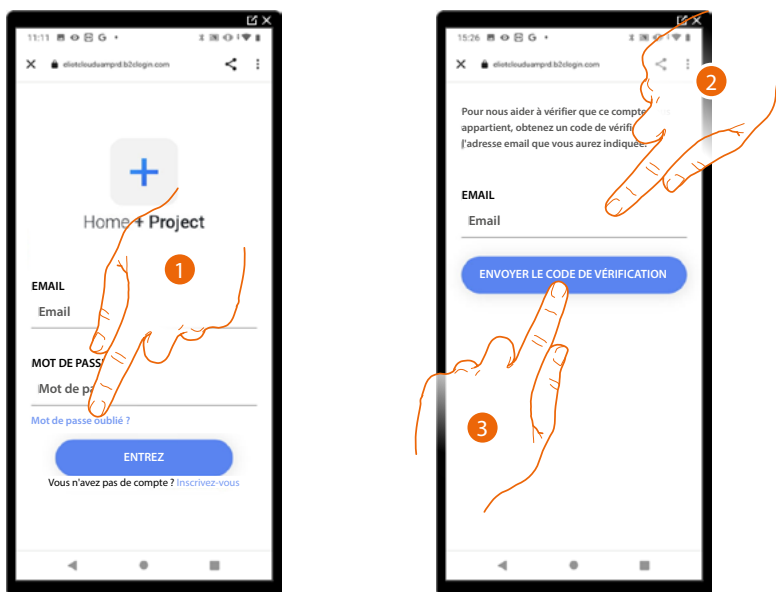
6. Saisir un mot de passe et remplir les champs en indiquant ses propres données.
7. Cocher pour accepter les conditions d'utilisation indiquées (obligatoire).
8. Toucher pour continuer.

Le compte a été correctement créé, il est à présent possible d'[effectuer l'authentification](#)

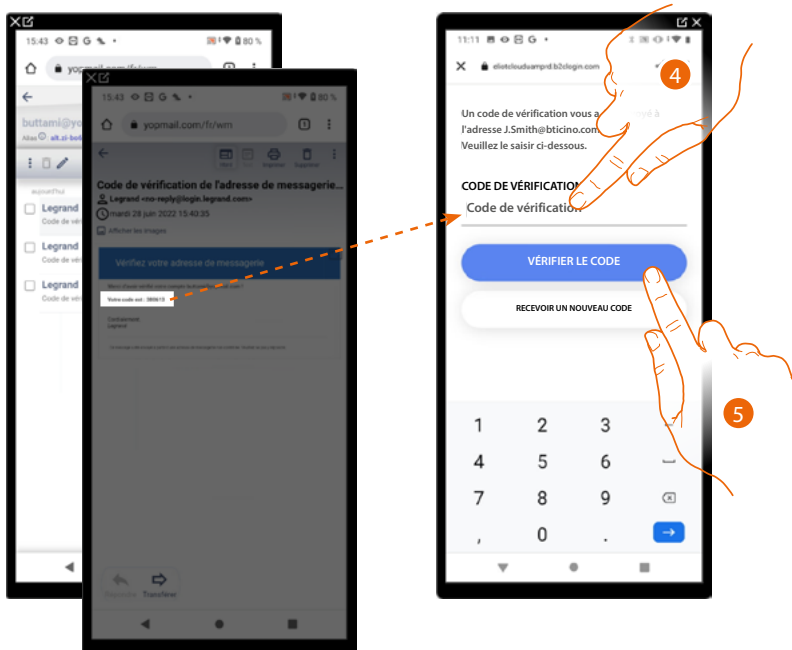


Mot de passe oublié

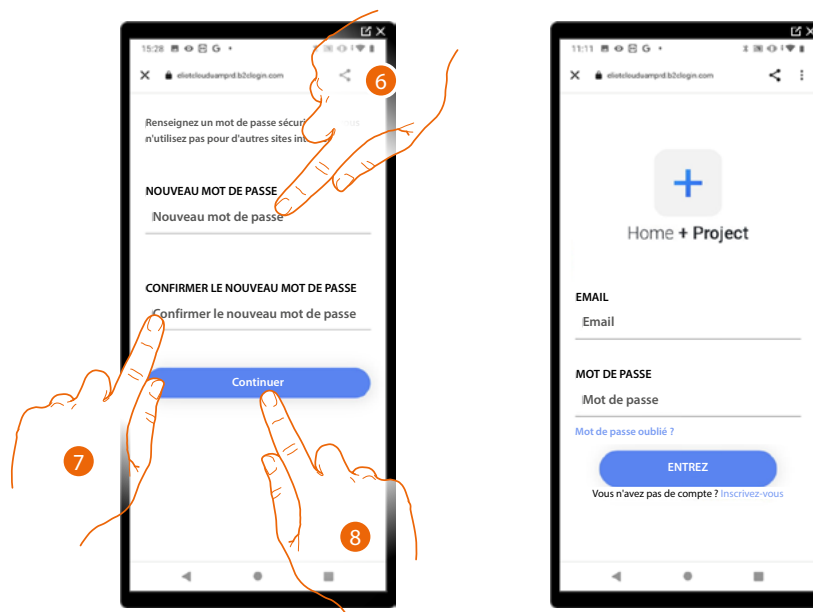
En cas d'oubli du mot de passe :



1. Toucher pour lancer la procédure de récupération de mot de passe.
2. Saisir l'adresse e-mail à laquelle le système doit envoyer un code de vérification.
3. Toucher pour confirmer l'envoi du code de vérification.



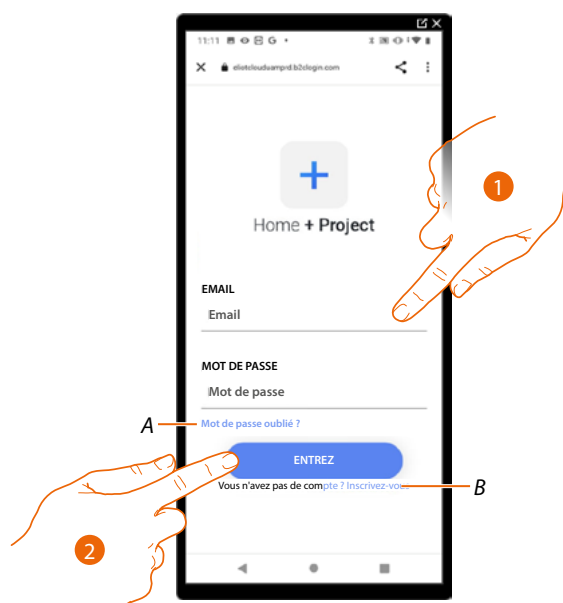
4. Saisir le code de vérification envoyé par e-mail.
5. Toucher pour vérifier le code.



6. Saisir le nouveau mot de passe.
Pour des raisons de sécurité, composer un nouveau mot de passe ayant les caractéristiques suivantes :
 - longueur minimum 8 caractères ;
 - doit contenir au moins une lettre et un chiffre ;
 - le mot de passe doit être différent des 5 derniers utilisés.
7. Saisir à nouveau le mot de passe.
8. Toucher pour confirmer ; ensuite, la Page d'accueil s'affiche pour effectuer l'authentification.

Authentification

Après s'être enregistré sur le portail, il est possible de s'authentifier en indiquant adresse e-mail et mot de passe.

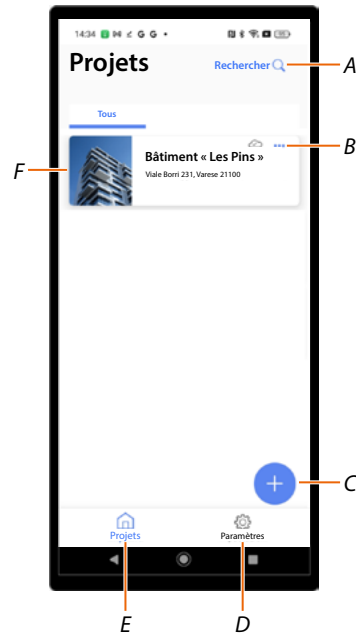


- A Toucher pour lancer la procédure de **récupération de mot de passe**.
- B Toucher pour **créer un nouveau compte**.
1. Saisir adresse e-mail et mot de passe.
2. Toucher pour accéder, la **Page d'accueil appli** s'affiche.

Page d'accueil appli

Cette page permet de rechercher, de visualiser et gérer toutes les installations disponibles et d'en créer de nouvelles.

Il est en outre possible d'accéder aux réglages relatifs à l'application Home+Project et mettre à jour le firmware des dispositifs.



- A Ouvrir la page de recherche des installations au moyen du nom.
- B Ouvrir la page de **gestion de l'installation** (gestion hôtes et utilisateurs et élimination de l'installation).
- C Lancer la procédure de **création d'une nouvelle installation**.
- D Ouvrir la page **paramètres appli**.
- E Ouvrir la **Page d'accueil Appli**.
- F Installations gérées, toucher l'installation pour ouvrir la **Page d'Accueil de l'installation**.



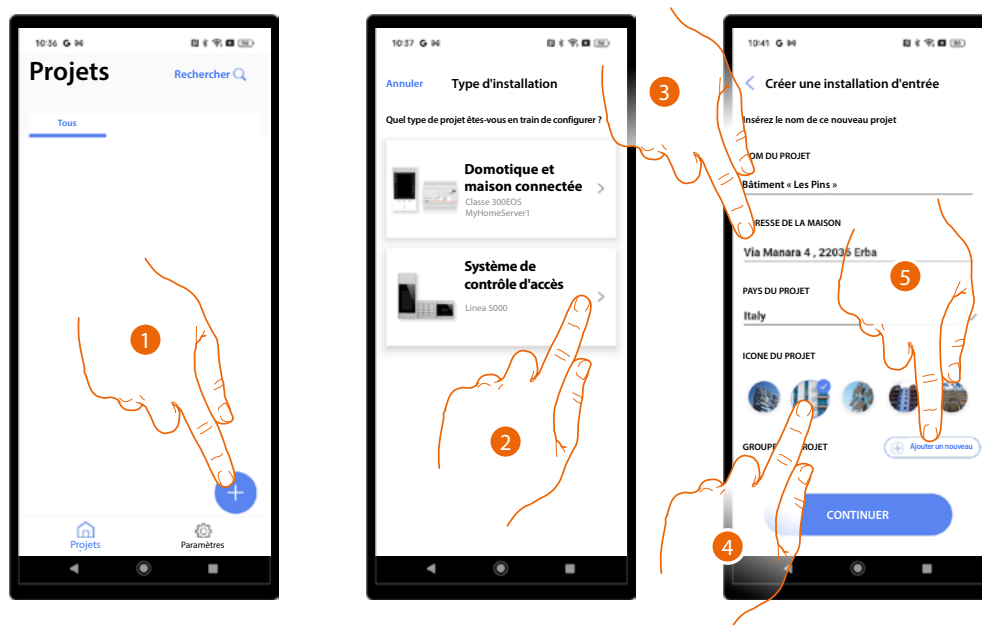
Création et première configuration de l'installation

La procédure de création de l'installation est différente selon le type d'appel que l'on entend configurer sur l'installation :

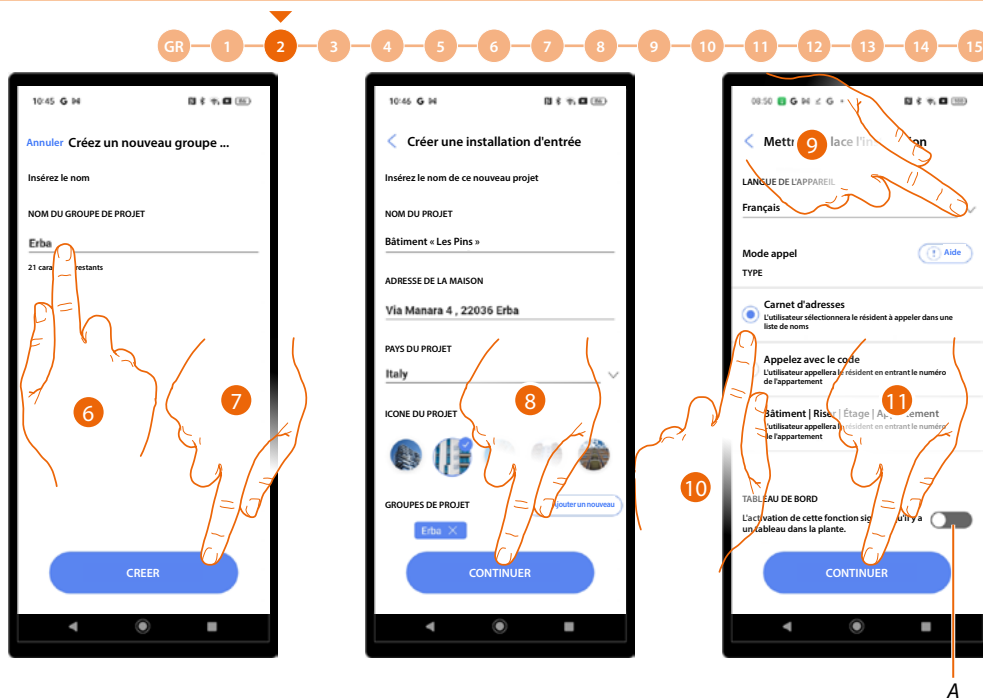
- [Appel via Répertoire.](#)
- [Appel via Code ou code plus Répertoire.](#)
- [Appel avec la séquence Bâtiment/Ascenseur/Étage/Appartement.](#)

Pour connaître les différents types d'appel, voir [Concepts fondamentaux.](#)

Configuration en mode d'appel via Répertoire



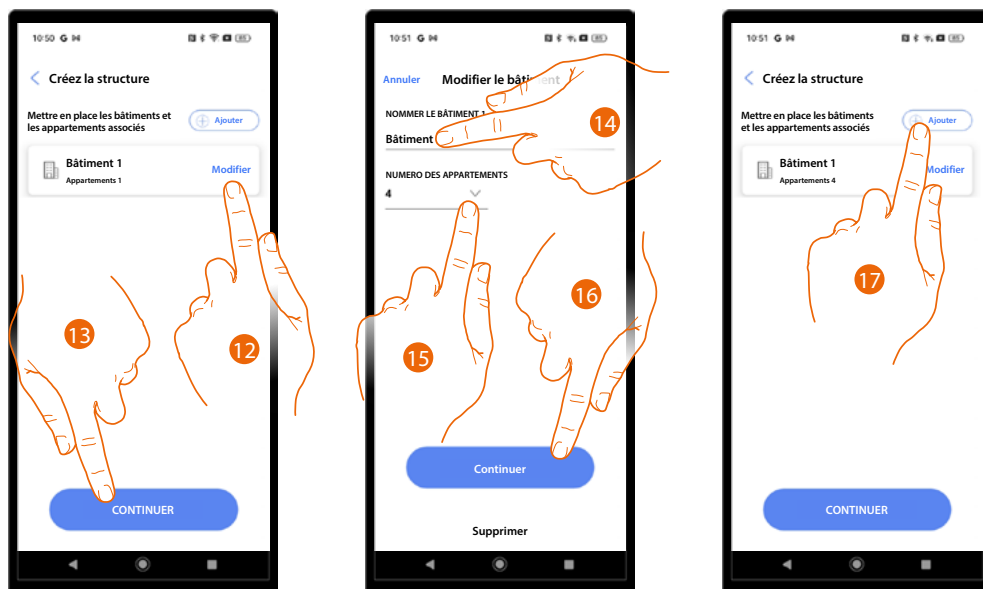
1. Toucher pour créer une installation.
2. Toucher pour sélectionner le type d'installation de Vidéophonie.
3. Saisir les données relatives à l'installation.
4. Sélectionner une icône pour l'installation.
5. Toucher pour attribuer à un groupe de projet ou en créer un nouveau.



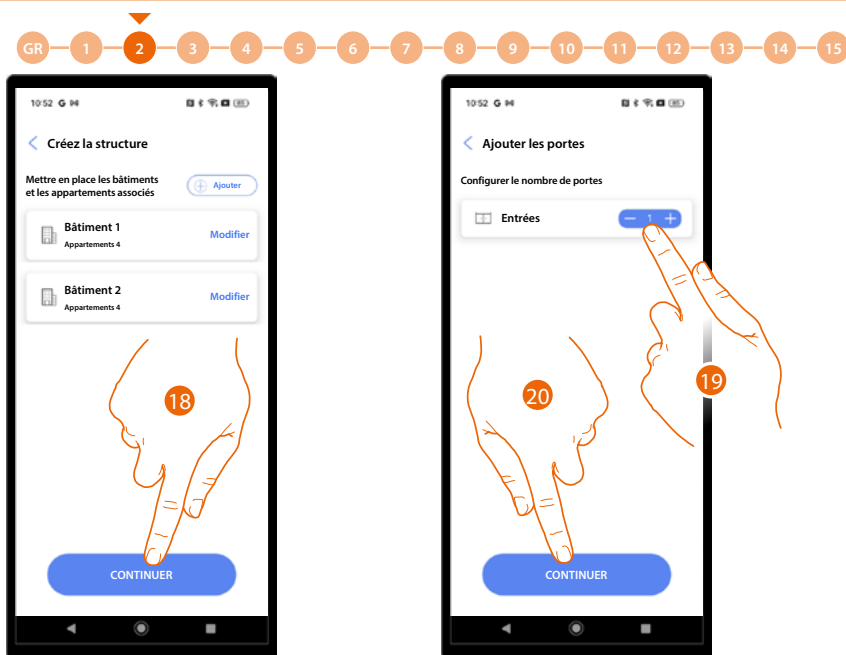
6. Saisir un nom pour le groupe de projet.
7. Toucher pour créer le groupe.
8. Toucher pour continuer.
9. Sélectionner la langue du PE.
10. Sélectionner le mode d'appel Répertoire.

A Indique la présence d'un standard de concierge dans l'installation.

11. Toucher pour continuer.



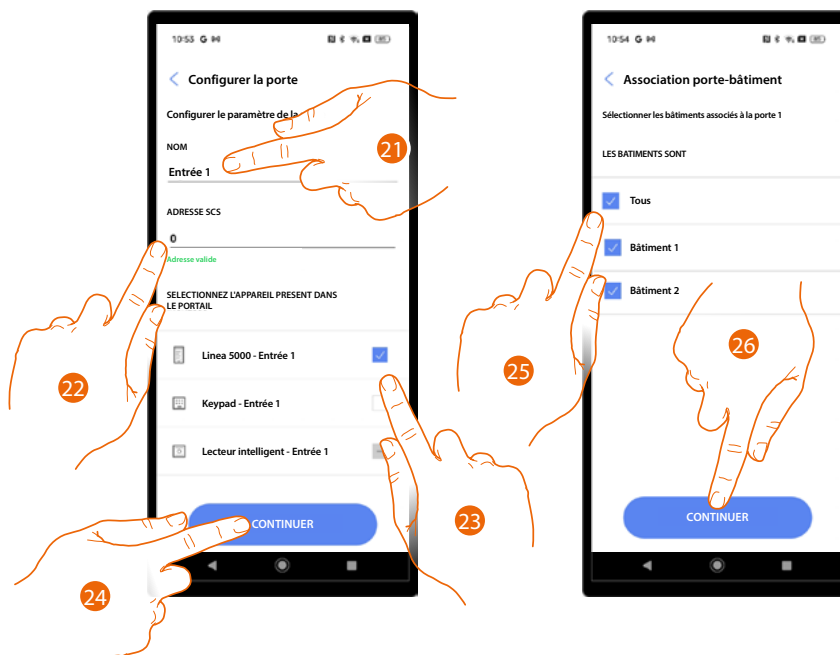
12. En principe, le système crée 1 bâtiment avec 1 appartement, appuyer éventuellement pour modifier.
13. Toucher pour continuer.
14. Modifier le nom de bâtiment.
15. Modifier le numéro des appartements.
16. Toucher pour continuer.
17. De la même manière, il est possible d'ajouter d'autres bâtiments et appartements, appuyer à cet effet.



18. Toucher pour continuer.

19. Toucher pour définir les entrées du projet.

20. Toucher pour continuer.



21. Toucher pour modifier le nom de l'entrée.

22. Toucher pour configurer l'adresse SCS du dispositif associé à cette entrée.

23. Sélectionner le dispositif associé parmi :

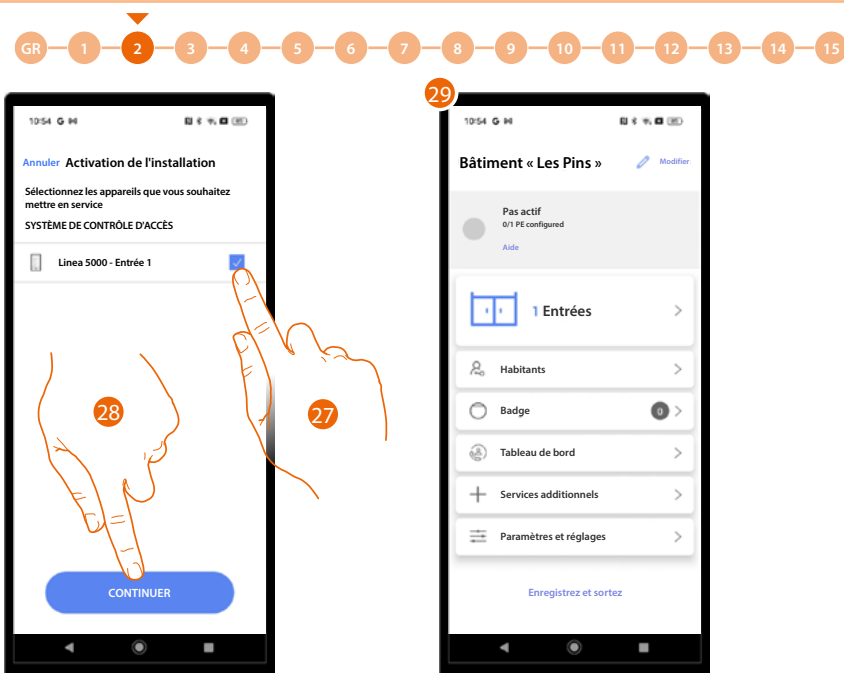
- PE
- Clavier
- Lecteur smart

NOTE : plusieurs dispositifs peuvent être associés à la même uniquement en utilisant le PE et le clavier.

24. Toucher pour continuer.

25. Sélectionner les bâtiments (avec les appartements correspondants) auxquels cette entrée est associée.

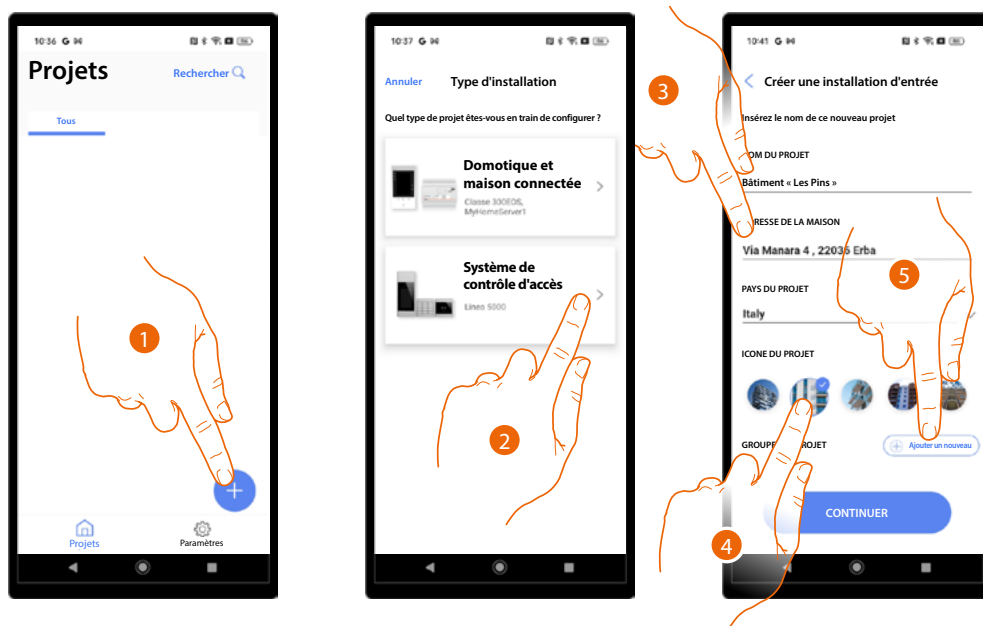
26. Toucher pour continuer.



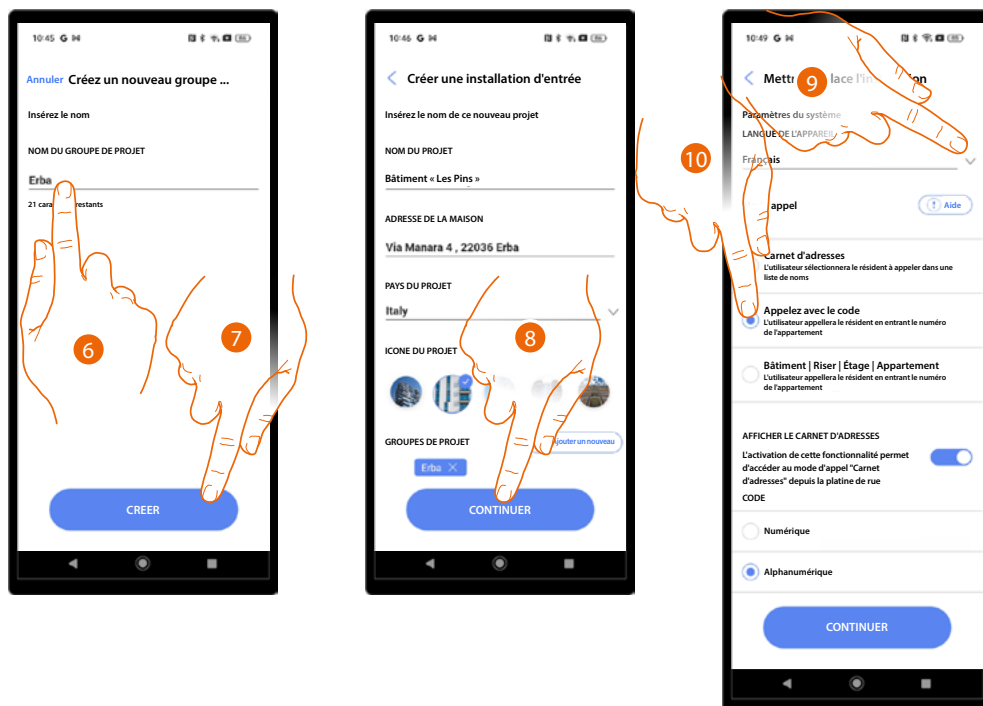
27. Toucher pour sélectionner les dispositifs à activer ensuite avec la **procédure prévue**.
Si cette option n'est pas sélectionnée pour un ou plusieurs dispositifs, il est possible de le faire ensuite dans le **menu approprié**.
28. Toucher pour continuer.
29. La page d'accueil de l'installation s'affiche et permet d'effectuer la **procédure de connexion** avec les entrées et de configurer l'installation.



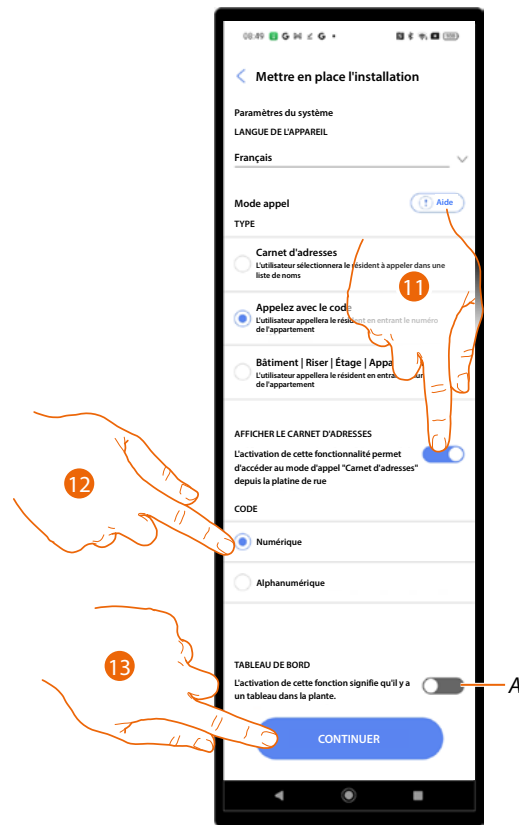
Configuration en mode d'appel via Code ou code plus Répertoire



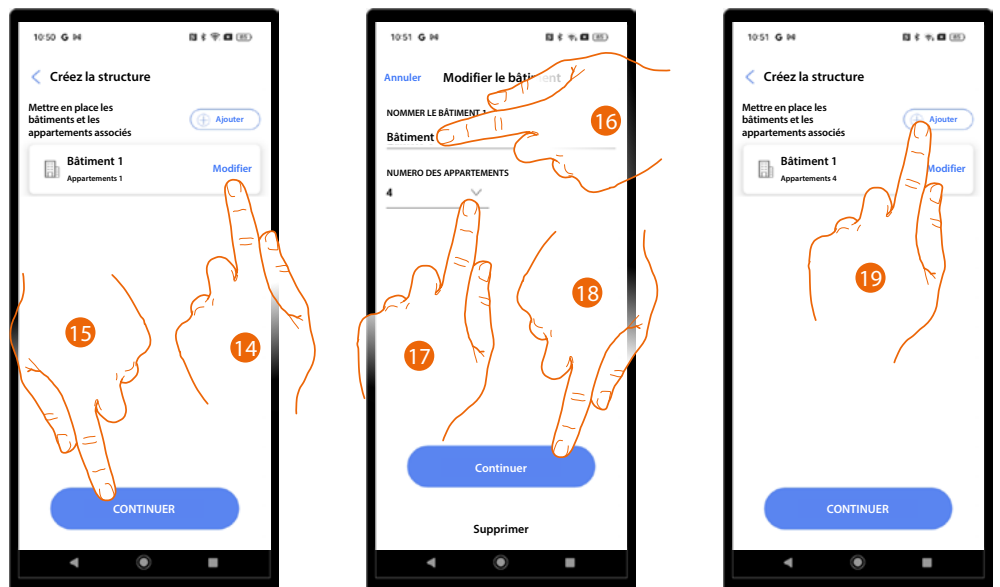
1. Toucher pour ajouter et créer une installation.
2. Toucher pour sélectionner le type d'installation de Vidéophonie.
3. Saisir les données relatives à l'installation.
4. Sélectionner une icône pour l'installation.
5. Toucher pour attribuer à un groupe de projet ou en créer un nouveau.



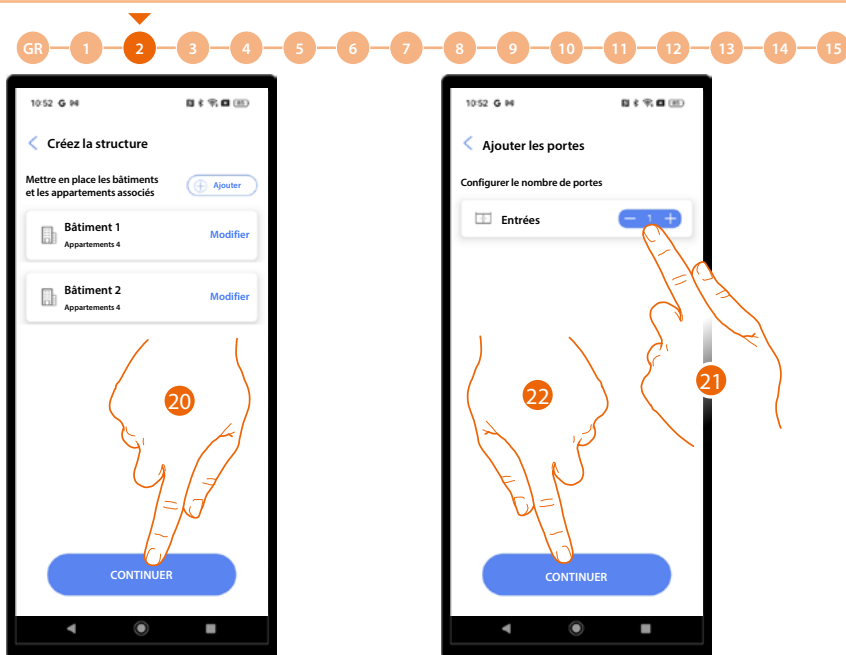
6. Saisir un nom pour le groupe de projet.
7. Toucher pour créer le groupe.
8. Toucher pour continuer.
9. Sélectionner la langue de PE.
10. Sélectionner le mode d'appel via code.



- 11 Sélectionner pour activer dans le système l'appel avec code et répertoire. Dans ce cas, la page répertoire est également disponible sur le dispositif (voir [Concepts fondamentaux](#) pour plus de détails).
- 12 Toucher pour définir si le code d'appel est numérique (38930) ou alphanumérique (1B5F6).
- A Indique la présence d'un standard de concierge dans l'installation.
- 13 Toucher pour continuer.



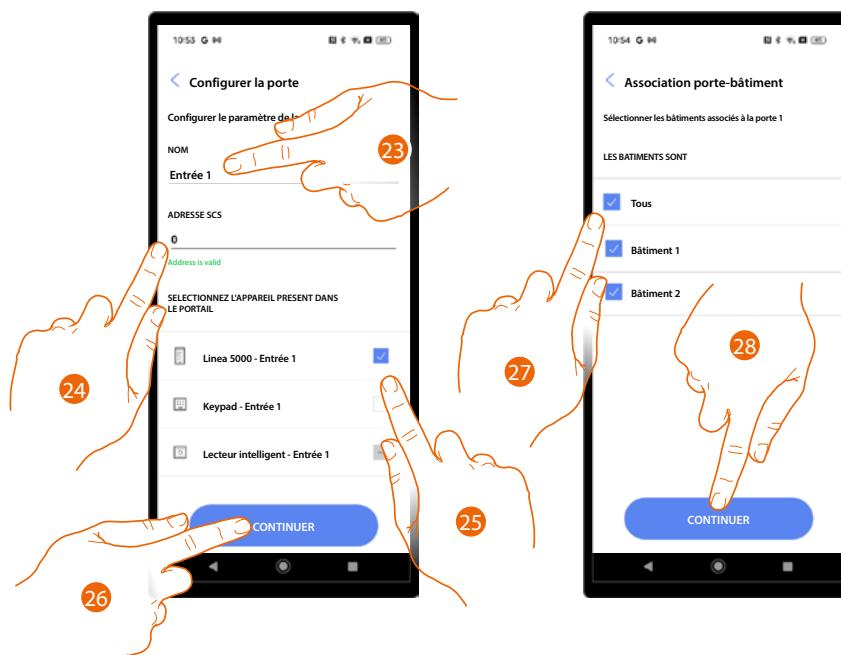
- 14. En principe, le système crée 1 bâtiment avec 1 appartement, appuyer éventuellement pour modifier.
- 15. Toucher pour continuer.
- 16. Modifier le nom de bâtiment.
- 17. Modifier le numéro des appartements.
- 18. Toucher pour continuer.
- 19. De la même manière, il est possible d'ajouter d'autres bâtiments et appartements, appuyer à cet effet.



20. Toucher pour continuer.

21. Toucher pour définir les entrées du projet.

22. Toucher pour continuer.



23. Toucher pour modifier le nom de l'entrée.

24. Toucher pour configurer l'adresse SCS du dispositif associé à cette entrée.

25. Sélectionner le dispositif associé parmi :

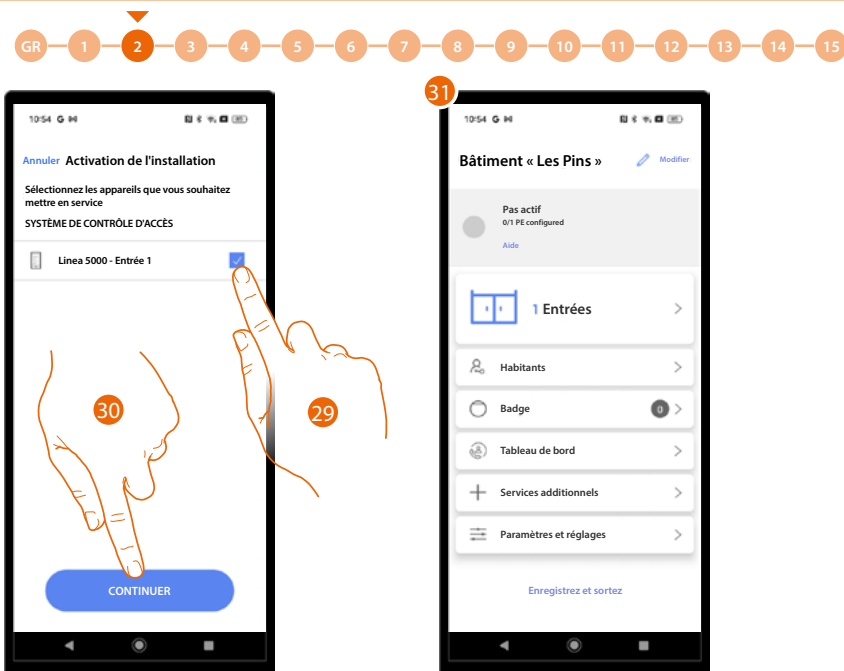
- PE
- Clavier
- Lecteur smart

NOTE : plusieurs dispositifs peuvent être associés à la même uniquement en utilisant le PE et le clavier.

26. Toucher pour continuer.

27. Sélectionner les bâtiments (avec les appartements correspondants) auxquels cette entrée est associée.

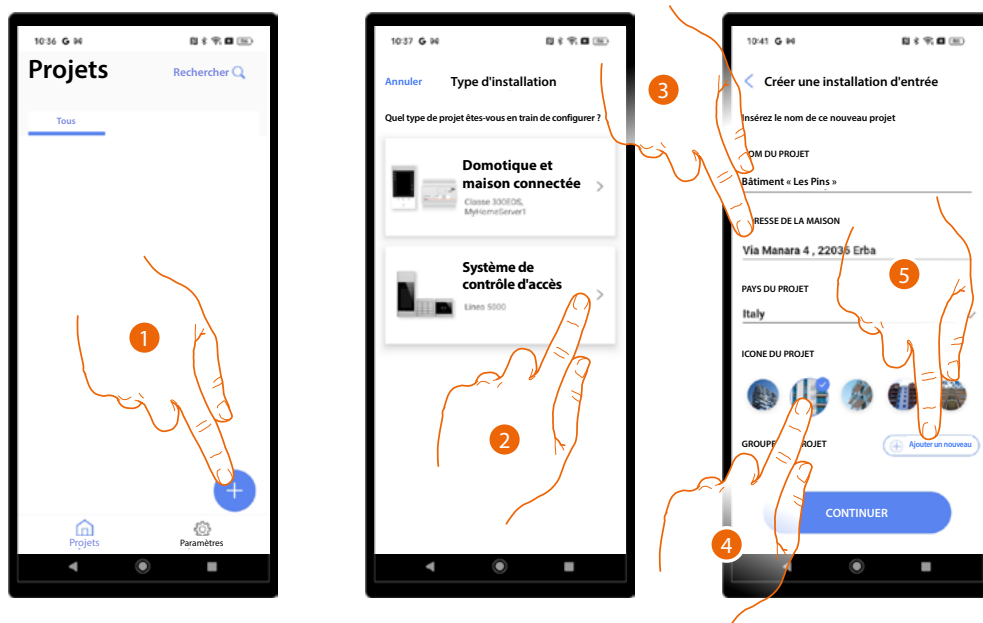
28. Toucher pour continuer.



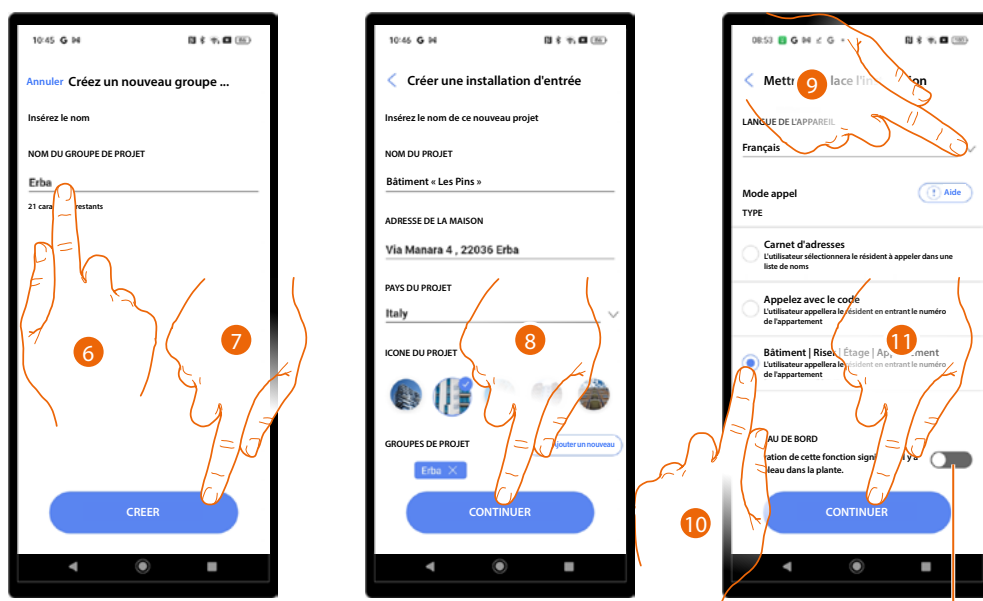
29. Toucher pour sélectionner les dispositifs à activer ensuite avec la [procédure prévue](#).
Si cette option n'est pas sélectionnée pour un ou plusieurs dispositifs, il est possible de le faire ensuite dans le [menu approprié](#).
30. Toucher pour continuer.
31. La page d'accueil de l'installation s'affiche et permet d'effectuer la [procédure de connexion](#) avec les entrées et de configurer l'installation.



Configuration en mode d'appel avec la séquence Bâtiment/Ascenseur/Étage/Appartement



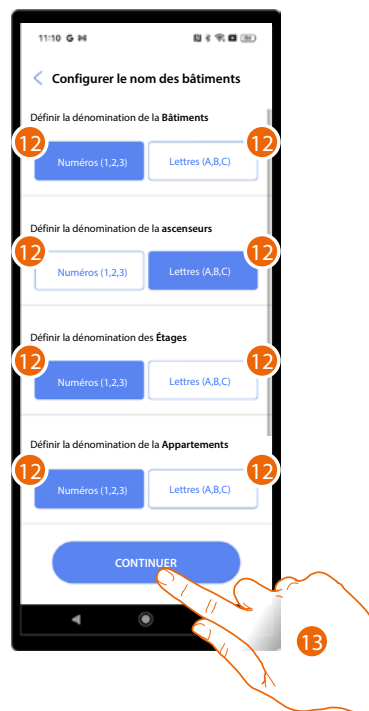
1. Toucher pour ajouter et créer une installation.
2. Toucher pour sélectionner le type d'installation de Vidéophonie.
3. Saisir les données relatives à l'installation.
4. Sélectionner une icône pour l'installation.
5. Toucher pour attribuer à un groupe de projet ou en créer un nouveau.



6. Saisir un nom pour le groupe de projet.
7. Toucher pour créer le groupe.
8. Toucher pour continuer.
9. Sélectionner la langue du PE.
10. Sélectionner le mode d'appel BAEA.

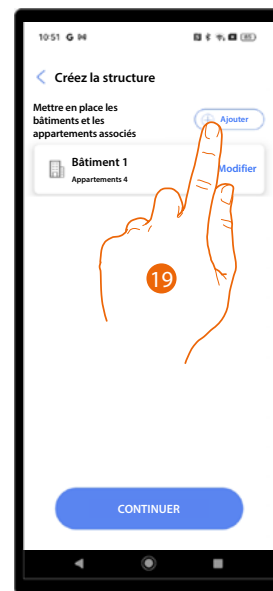
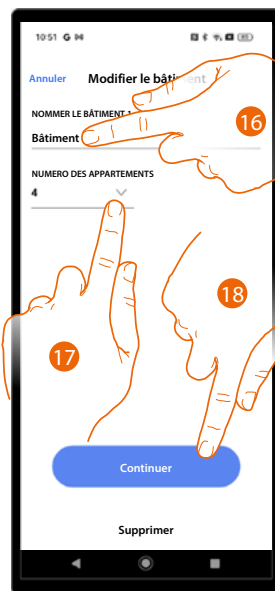
A Indique la présence d'un standard de concierge dans l'installation.

11. Toucher pour continuer.



12 Définir si l'on souhaite utiliser des chiffres ou des lettres pour les noms des Bâtiments (bâtiment /ascenseurs/ étage / appartement).

13 Toucher pour continuer.



14. En principe, le système crée 1 bâtiment avec 1 appartement, appuyer éventuellement pour modifier.

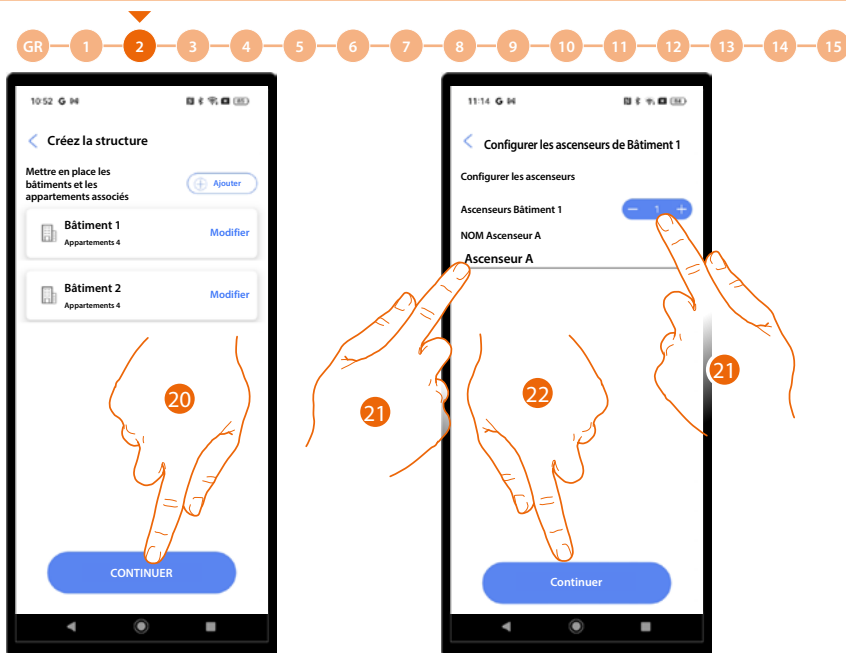
15. Toucher pour continuer.

16. Modifier le nom de bâtiment.

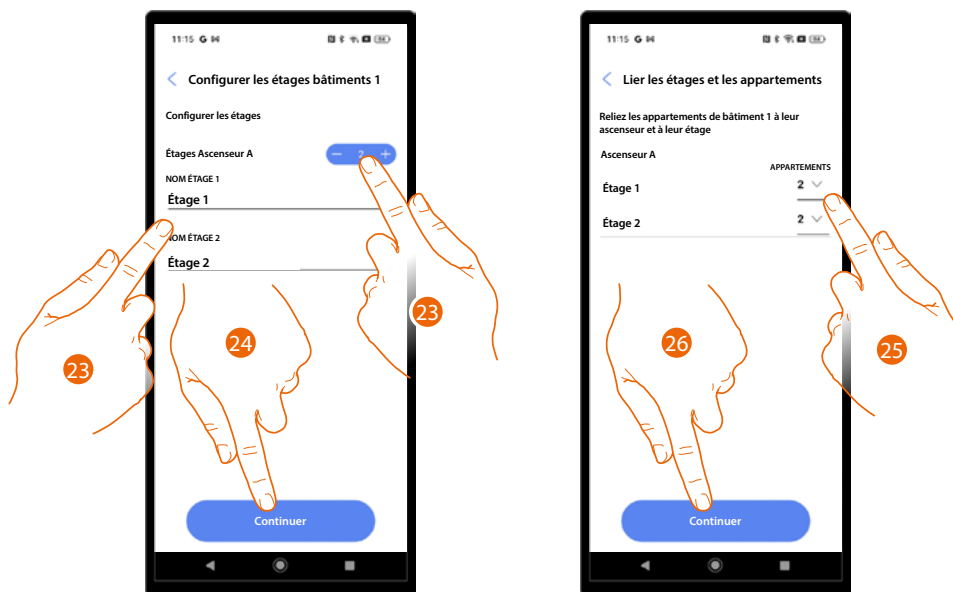
17. Modifier le numéro des appartements.

18. Toucher pour continuer.

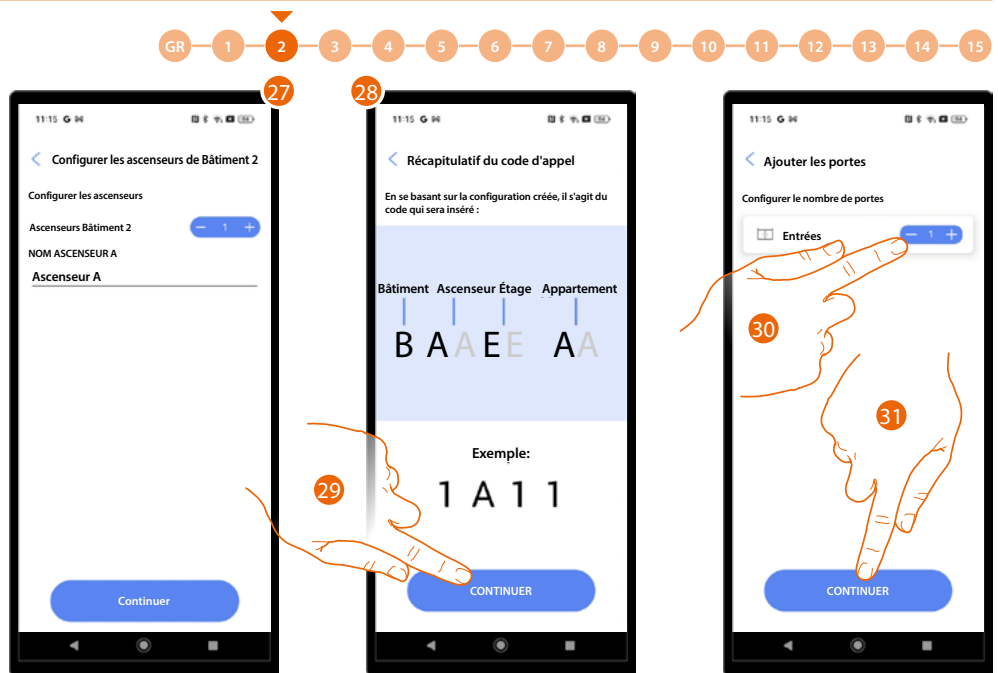
19. De la même manière, il est possible d'ajouter d'autres bâtiments et appartements, appuyer à cet effet.



- 20. Toucher pour continuer.
- 21. Toucher pour définir le nombre et le nom des ascenseurs de bâtiment.
- 22. Toucher pour continuer.



- 23. Toucher pour définir le nombre et le nom des étages de ascenseur.
- 24. Toucher pour continuer.
- 25. Toucher pour définir le nombre d'appartements de chaque étage.
- 26. Toucher pour continuer.



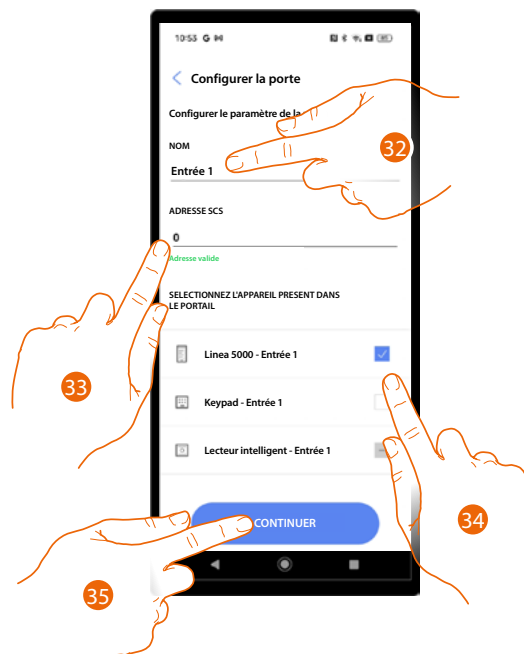
27. Effectuer les mêmes opérations pour tous les bâtiments.

28. Au terme de la procédure, une page d'aide apparaît pour comprendre la logique du code BA EA.

29. Toucher pour continuer.

30. Toucher pour définir les entrées du projet.

31. Toucher pour continuer.



32. Toucher pour modifier le nom de l'entrée.

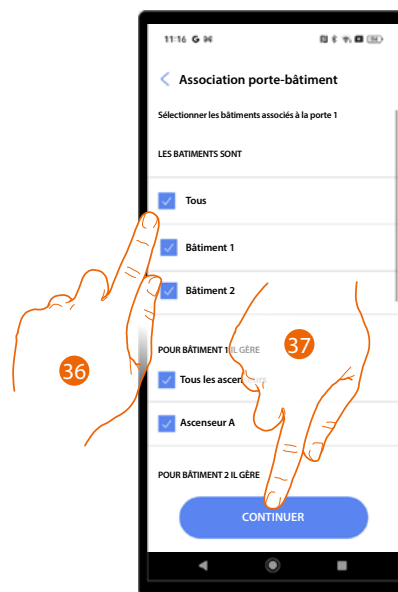
33. Toucher pour configurer l'adresse SCS du dispositif associé à cette entrée.

34. Sélectionner le dispositif associé parmi :

- PE
- Clavier
- Lecteur smart

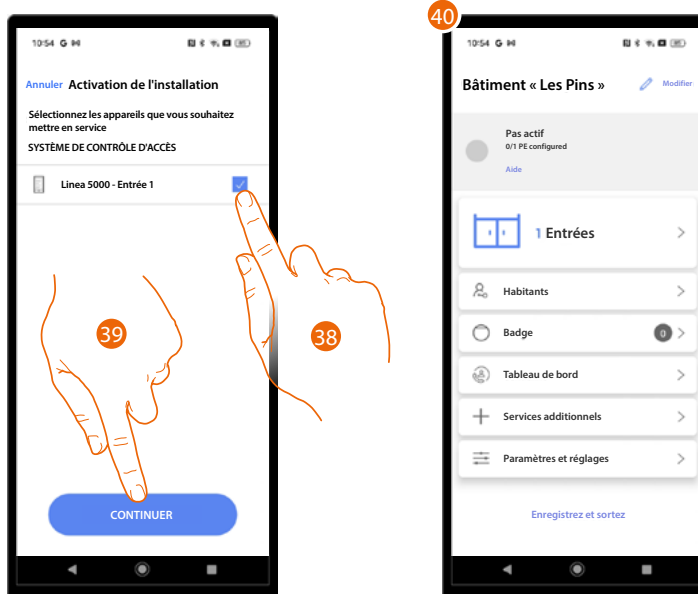
NOTE: plusieurs dispositifs peuvent être associés à la même uniquement en utilisant le PE et le clavier.

35. Toucher pour continuer.



36. Sélectionner les bâtiments (avec les appartements correspondants) auxquels cette entrée est associée.

37. Toucher pour continuer.



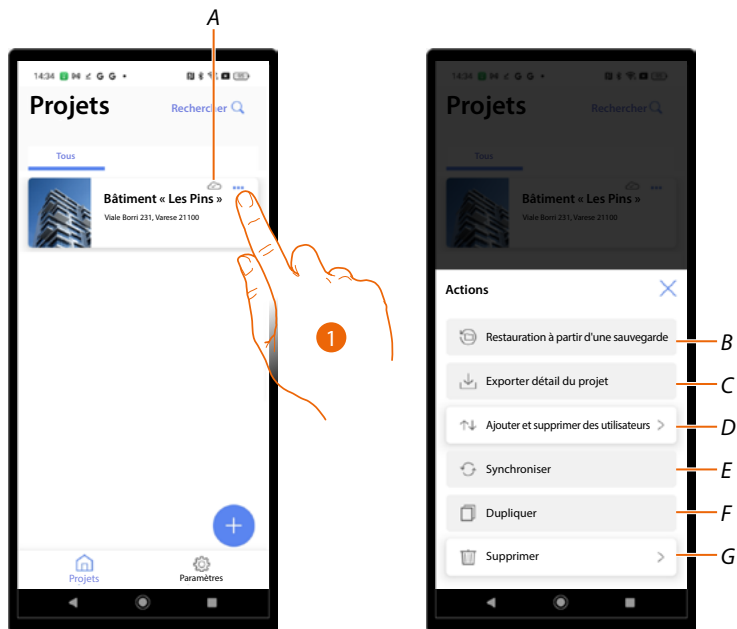
38. Toucher pour sélectionner les dispositifs à activer ensuite avec la [procédure prévue](#).
Si cette option n'est pas sélectionnée pour un ou plusieurs dispositifs, il est possible de le faire ensuite dans le [menu approprié](#).

39. Toucher pour continuer.

40. La page d'accueil de l'installation s'affiche et permet d'effectuer la [procédure de connexion](#) avec les entrées et de configurer l'installation.

Gestion de l'installation

Ce menu permet de gérer l'installation et de gérer les utilisateurs connectés à l'installation.



A Indique si l'installation est synchronisée au cloud.

1. Toucher pour ouvrir le menu de gestion de l'installation.

B Fonction actuellement non disponible.

C Fonction actuellement non disponible.

D Ouvrir la page de gestion des utilisateurs avec lesquels la gestion de l'installation est partagée.

E Fonction actuellement non disponible.

F Fonction actuellement non disponible.

G Supprimer l'installation.



Partage de l'installation

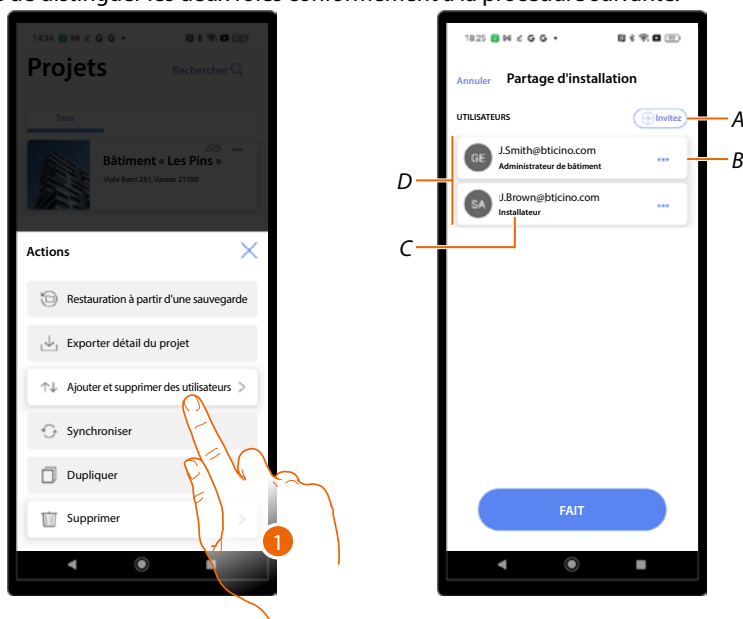
Sur cette page, il est possible de partager l'installation avec d'autres utilisateurs et de les gérer par la suite. Lors de la création d'un utilisateur, il est nécessaire de lui attribuer un rôle, au choix :

- **Installateur** : ce rôle donne accès à toutes les fonctions et il est confié à la personne qui doit ensuite superviser l'installation dans son intégralité, de la structure aux résidents et aux paramètres des dispositifs.
- **Administrateur de bâtiment** : ce rôle ne donne accès qu'à certaines fonctions liées aux résidents et à la modification de certains paramètres des dispositifs.

Après la création d'une installation, un utilisateur ayant un double rôle, à savoir installateur et administrateur de bâtiment, est automatiquement créé.

Pour plus d'informations sur les différences entre les 2 rôles, voir [Concepts fondamentaux](#).

Il est conseillé de distinguer les deux rôles conformément à la procédure suivante.



1. Toucher pour accéder à la page

A Activer la procédure pour [inviter un autre utilisateur](#) pour lui permettre de gérer et de configurer l'installation

B Ouvrir la page où il est possible de [modifier le rôle de l'utilisateur](#).
Il est également possible d'[éliminer le compte](#).

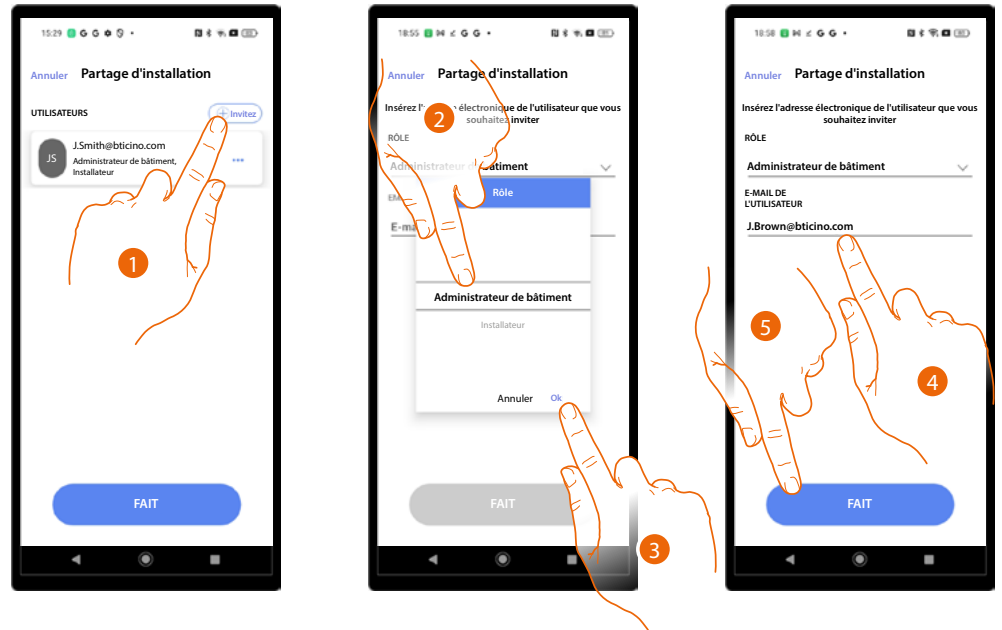
C Rôle utilisateur.

D Utilisateurs qui peuvent gérer l'installation.



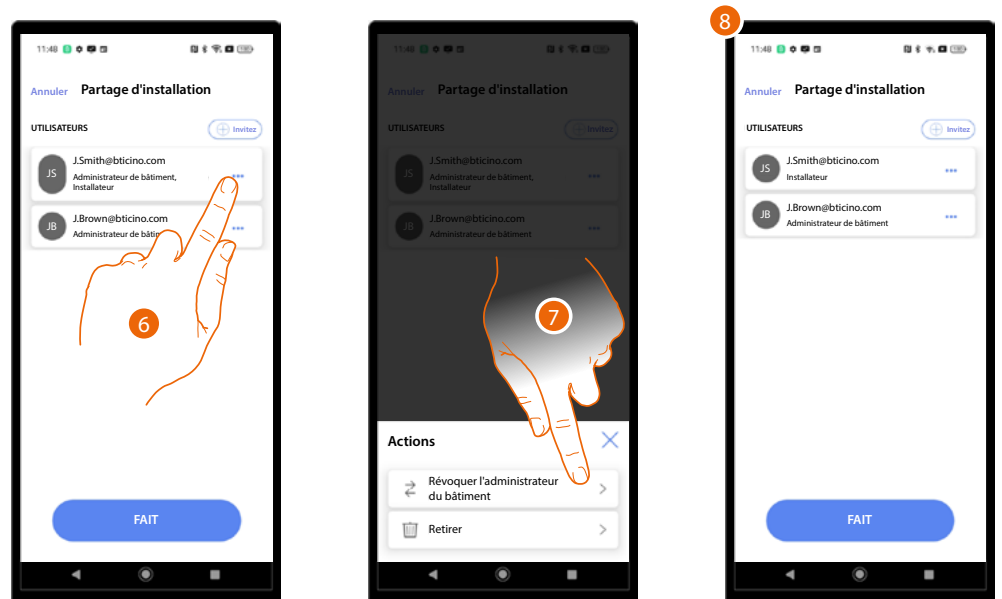
Subdivision des rôles après la création du projet

Après la création du projet, un double rôle est attribué pour la gestion des dispositifs.



1. Toucher pour inviter la personne qui devra administrer bâtiment.
2. Sélectionner le rôle Administrateur de bâtiment.
3. Toucher pour confirmer.
4. Saisir son email.
5. Toucher pour envoyer l'invitation.

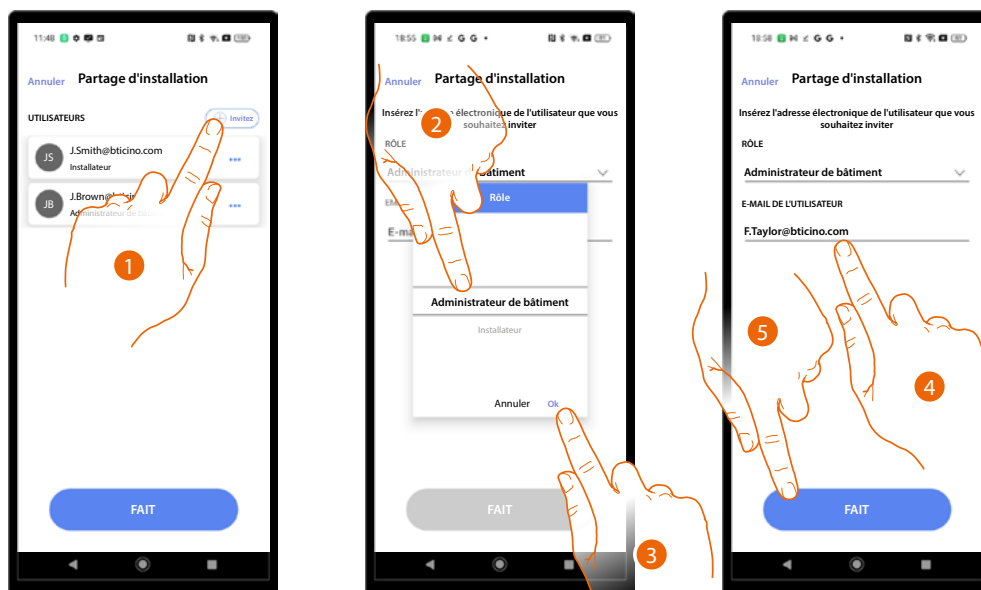
À ce stade, à l'utilisateur qui a créé le projet et qui a le double rôle, le rôle « Administrateur de bâtiment » est révoqué.



6. Toucher pour ouvrir la page de gestion.
7. Toucher pour révoquer le rôle d'« Administrateur de bâtiment ».
8. De la sorte, les deux rôles pour la gestion du projet sont créés.

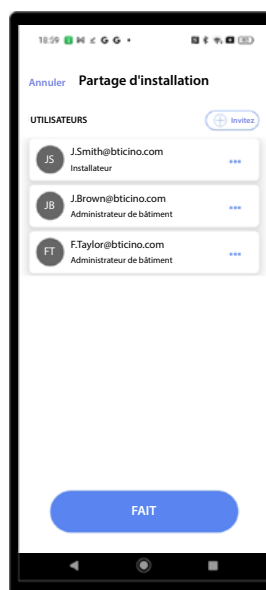


Inviter un autre utilisateur

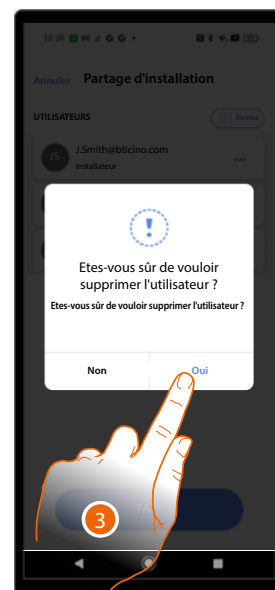
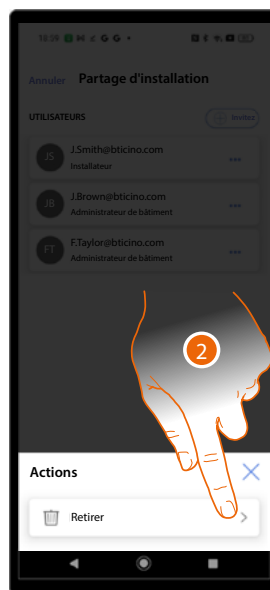
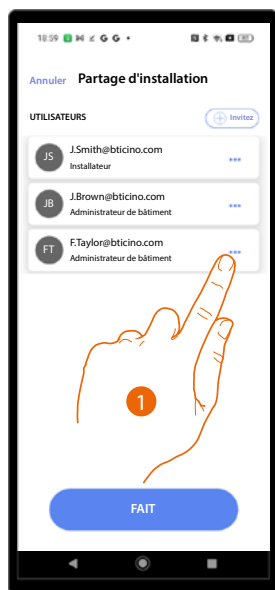


1. Toucher pour inviter un autre utilisateur à gérer le projet.
2. Sélectionner le rôle.
En étant Administrateur de bâtiment, il est possible d'attribuer au nouvel utilisateur le rôle d'administrateur de bâtiment ou d'installateur.
En étant installateur, il n'est pas possible d'attribuer le rôle d'installateur.
3. Toucher pour confirmer.
4. Saisir son email.
5. Toucher pour envoyer l'invitation.

Le nouvel utilisateur peut gérer le projet.

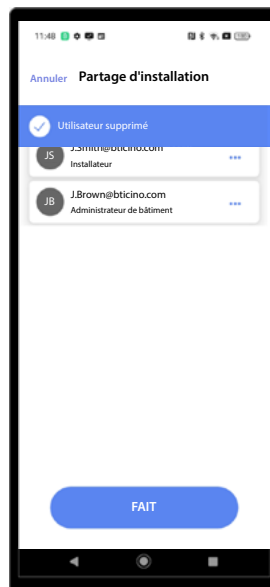


Éliminer un utilisateur



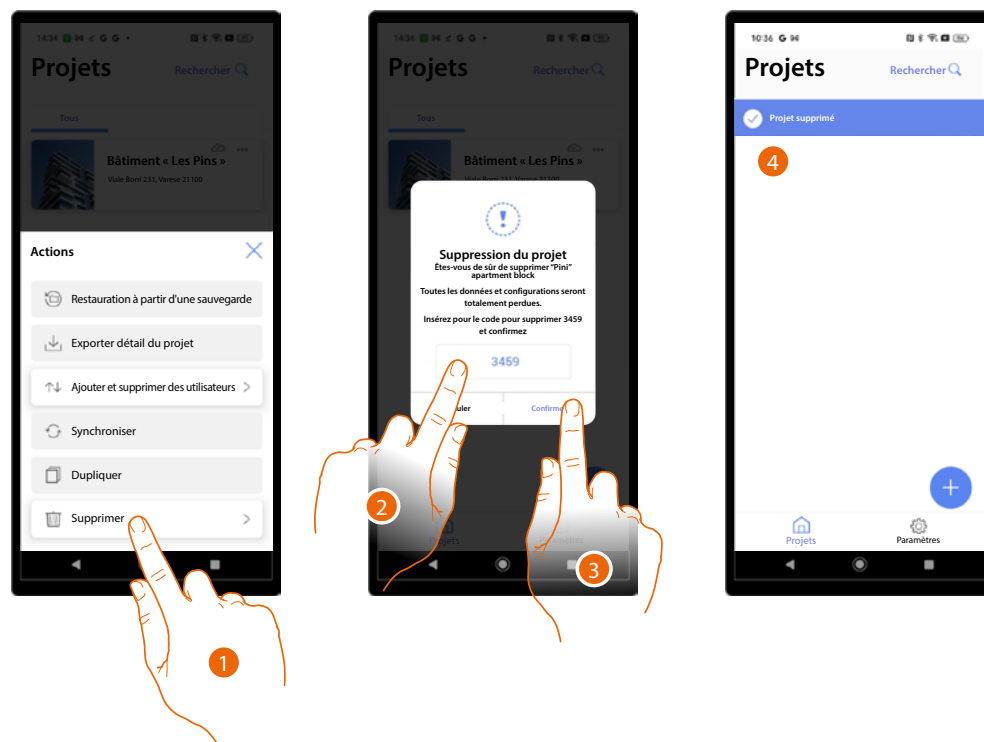
1. Toucher pour ouvrir la page de gestion.
2. Toucher pour éliminer l'utilisateur de la gestion du projet.
3. Toucher pour confirmer.

L'utilisateur a été éliminé.



Supprimer l'installation

Cette procédure permet de supprimer une installation existante.



1. Toucher pour supprimer l'installation.
2. Saisir le code de confirmation qui s'affiche sur la page.
3. Toucher pour confirmer.

ATTENTION : en confirmant l'opération, toutes les données et les configurations de l'installation sont perdues.

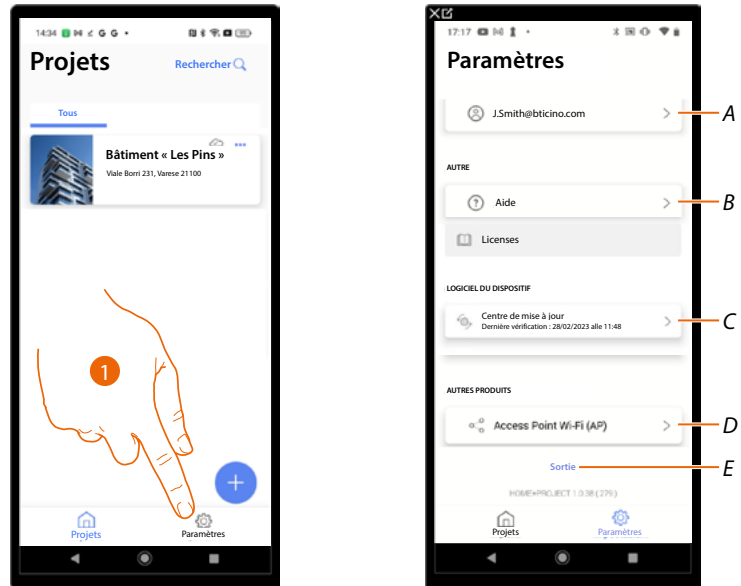
4. L'installation a été supprimée.

NOTE : l'installation supprimée disparaît de l'application Home+Project du propriétaire et de l'application Home+Project des collaborateurs (le cas échéant).

Paramètres appli

Depuis cette page, il est possible d'accéder à certains réglages du compte et mettre à jour le firmware des dispositifs.

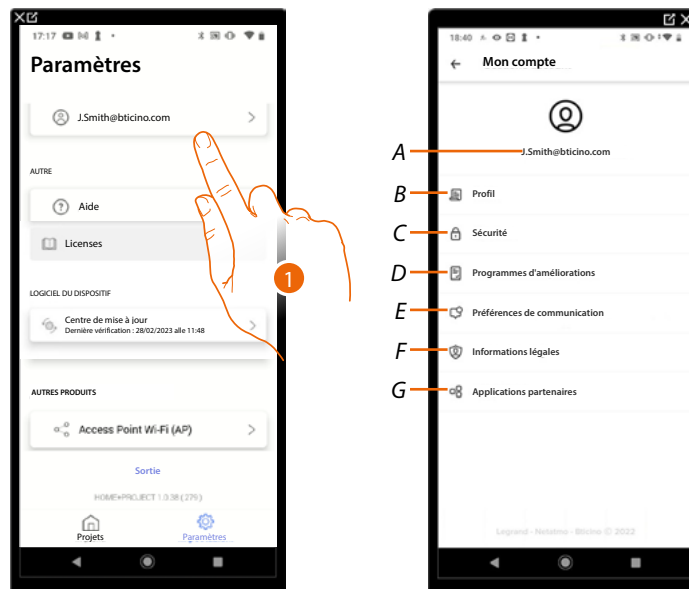
En outre, il est possible de se déconnecter de l'application Home+Project.



1. Toucher pour accéder à la page.
- A Ouvrir la page [gestion du compte](#).
- B Ouvrir la page [aide](#).
- C Ouvrir la page où sont présentes les [mises à jour](#) des dispositifs .
- D Fonction non disponible.
- E Effectuer la déconnexion.

Gestion du compte

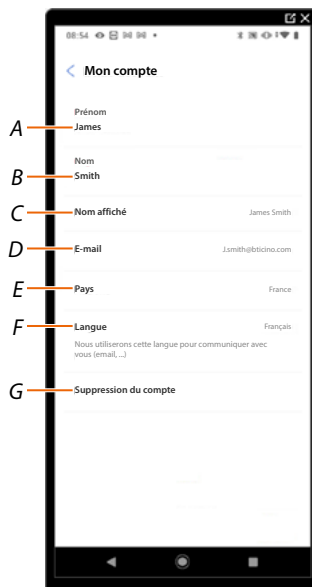
Dans cette page, il est possible de visualiser et de gérer des fonctions relatives à son propre compte.



1. Toucher pour accéder à la page.
- A Login/adresse mail du compte.
- B Afficher/modifier différentes **données d'enregistrement** du compte Legrand.
- C Modifier certains **paramètres de sécurité** du compte tels que mot de passe et déconnexion de tous les dispositifs BTicino qui utilisent le même compte.
- D Autoriser le partage des données pour contribuer à l'amélioration du produit.
- E Gérer les **autorisations** aux communications et autres options relatives aux données personnelles.
- F Afficher les **conditions des contrats** relatifs aux applis Legrand utilisées.
- G Gérer les **Applications partenaires** auxquelles le compte est connecté (ex. Google Home, etc.)

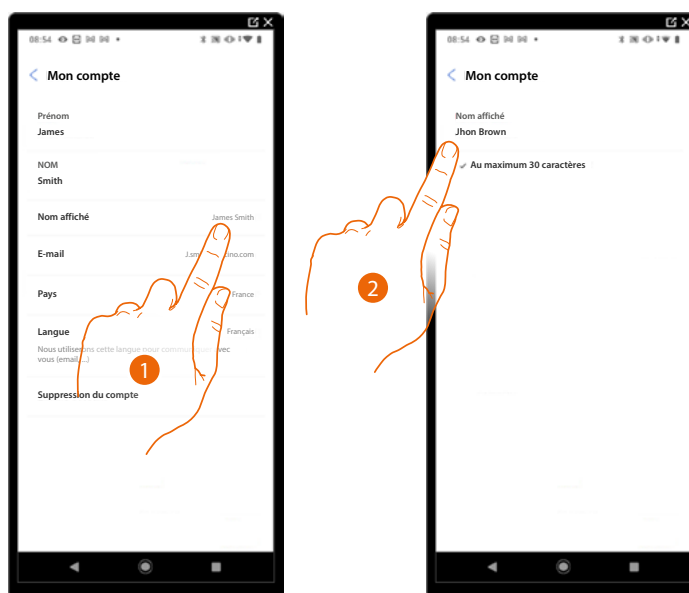
Profil

Dans cette page, il est possible de modifier certaines données du compte qui gère actuellement le dispositif ou de le remplacer par un autre compte Legrand enregistré.



- A Afficher/modifier le prénom utilisé pour le compte.
- B Afficher/modifier le nom utilisé pour le compte.
- C **Visualiser/modifier le nom utilisé pour le compte.**
- D **Montrer/modifier l'adresse mail/compte de gestion du dispositif.**
- E Afficher le pays d'appartenance.
- F **Afficher/sélectionner la langue des communications.**
- G **Supprimer le compte.**

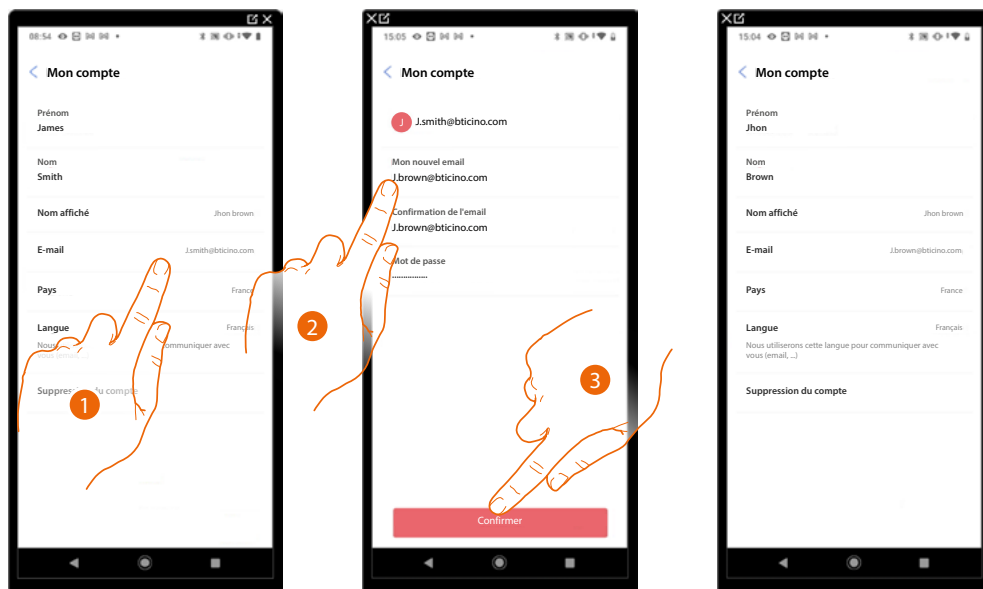
Montrer le nom (modifier le nom)



1. Toucher pour modifier le nom.
2. Saisir le nom utilisé dans les communications via mail du système.

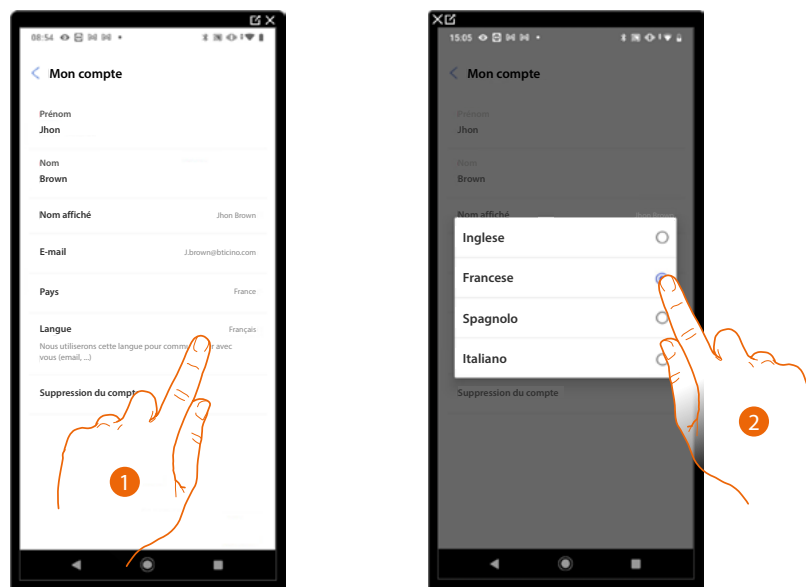
E-mail/compte (changement e-mail/compte gestion dispositif)

Pour modifier l'adresse e-mail utilisée pour l'accès :



1. Toucher pour modifier l'adresse e-mail.
2. Saisir les données d'authentification (adresse e-mail et mot de passe) du nouveau compte Legrand enregistré à utiliser pour gérer le dispositif.
3. Toucher pour confirmer.

Langue

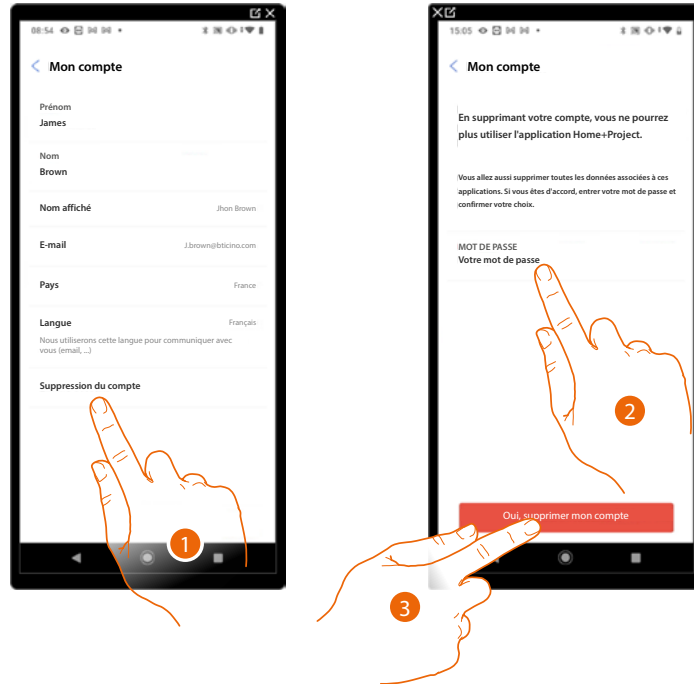


1. Toucher pour modifier la langue des communications.
2. Sélectionner la langue.

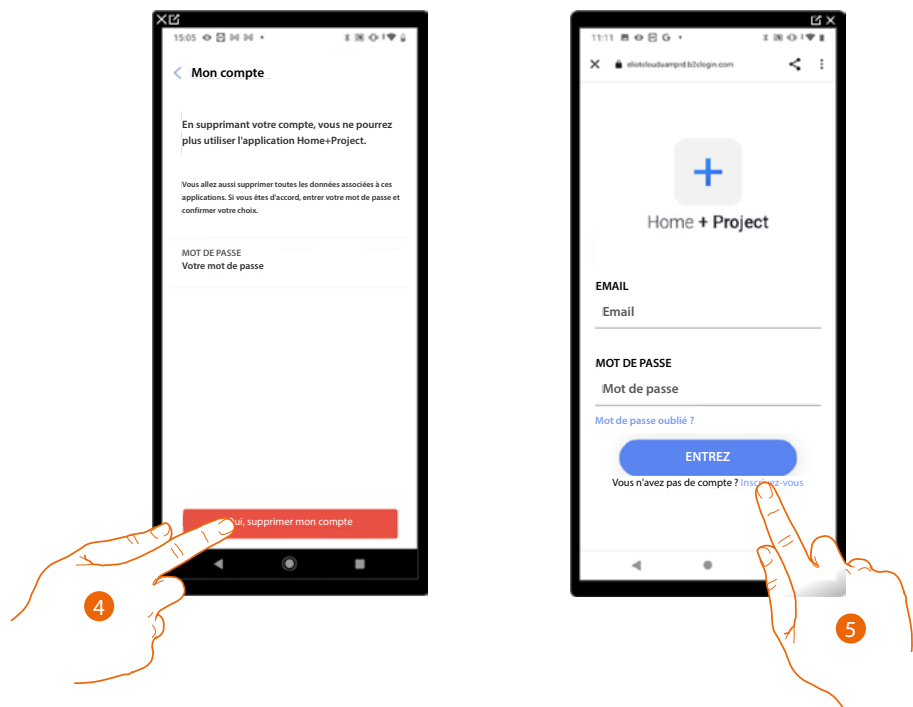
Supprimer le comptet

Dans cette page, il est possible de supprimer définitivement le compte Legrand ; conséquemment, il n'est ensuite plus possible d'utiliser les applications auxquelles il était associé.

NOTE: en éliminant le compte, toutes les données associées aux applications sont par ailleurs perdues.



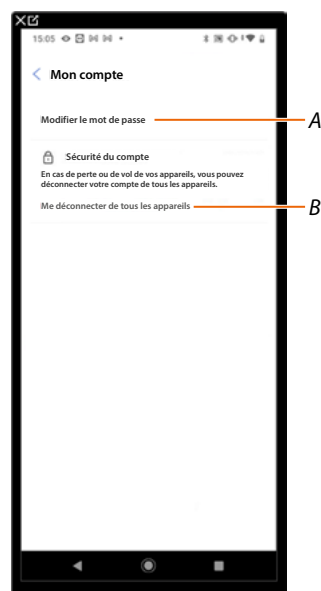
1. Toucher pour supprimer définitivement le compte Legrand.
2. Saisir le mot de passe.
3. Toucher pour supprimer le compte.



4. Toucher pour confirmer.
5. Au terme de la procédure, la page d'authentification depuis laquelle il est possible d'effectuer un **nouvel enregistrement** s'affiche.

Sécurité

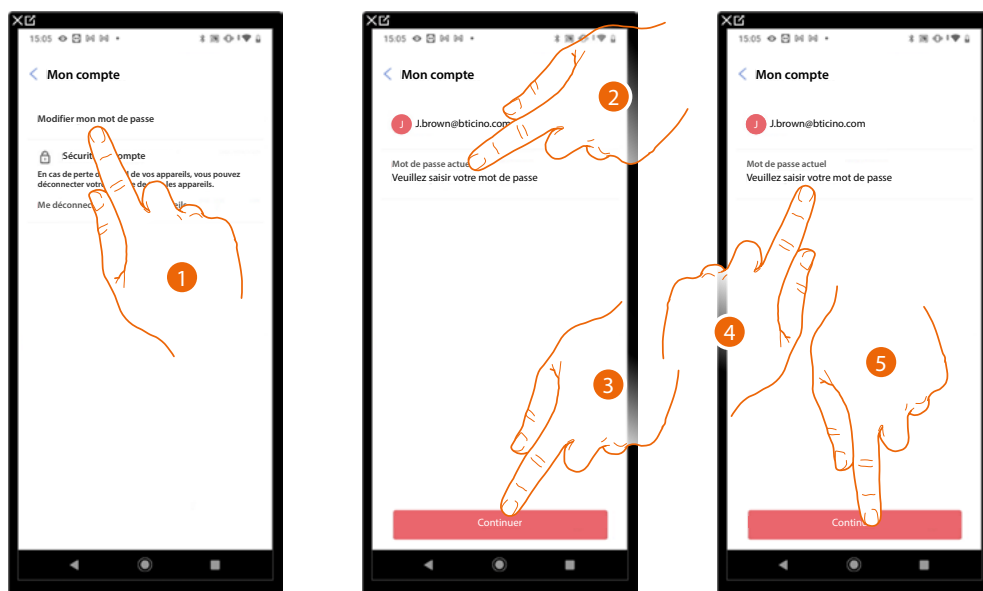
Dans cette page, il est possible de modifier le mot de passe du compte et le déconnecter de tous les dispositifs. La déconnexion du compte de tous les dispositifs est utile en cas de perte ou de vol d'un de ceux-ci.



A Exécuter la procédure de modification du mot de passe.

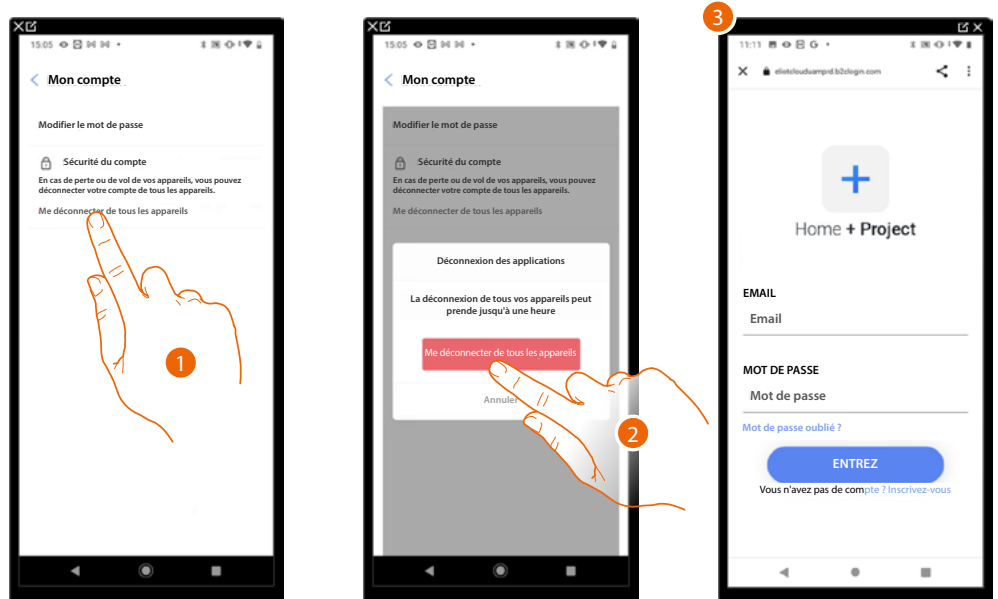
B Déconnecter de tous les dispositifs.

Modifier le mot de passe



1. Toucher pour modifier le mot de passe.
2. Saisir le mot de passe actuel.
3. Toucher pour continuer.
4. Saisir le nouveau mot de passe qui doit respecter les critères suivants :
 - au moins 8 caractères ;
 - au moins une lettre minuscule (ex. « a ») ;
 - au moins une lettre majuscule (ex. « A ») ;
 - au moins un chiffre (ex. « 1 ») ;
 - au moins un caractère spécial (ex. « \$ »).
5. Toucher pour confirmer.

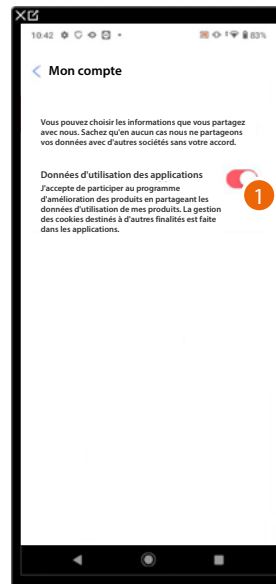
Déconnecter de tous les dispositifs



1. Toucher pour activer la procédure.
2. Toucher pour déconnecter le compte de tous les dispositifs et de toutes les applications de tiers.
3. La déconnexion est automatiquement effectuée par l'application et la page d'accueil s'affiche.

Programme d'amélioration

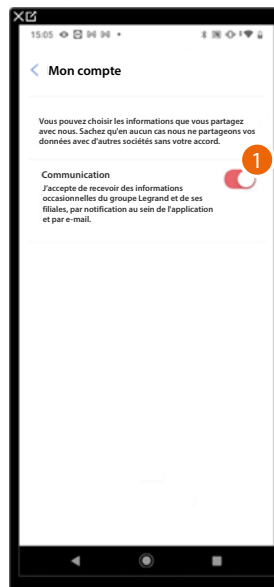
Dans cette section, il est possible d'activer le partage des données d'utilisation de l'application.



1. Toucher pour activer le partage des données d'utilisation de l'application.

Préférences de communication

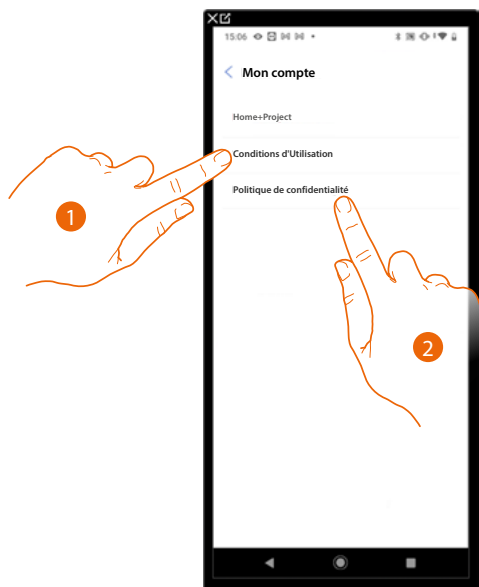
Dans cette page, il est possible d'activer la réception de communications de Legrand et le partage des données d'utilisation de l'appli.



1. Toucher pour accepter la réception de communication de Netatmo/Legrand/BTicino.

Informations légales

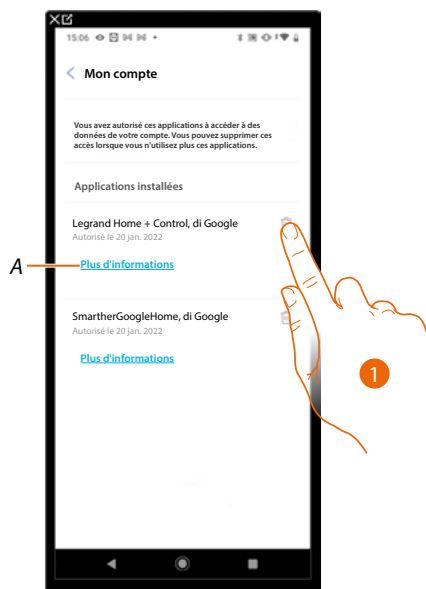
Dans cette page, il est possible de visualiser, pour chaque appli à laquelle le compte Legrand est associé, les conditions d'utilisation et la politique de confidentialité.



1. Toucher pour visualiser les Conditions d'utilisation.
2. Toucher pour visualiser la Politique de confidentialité.

Applis partenaires

Dans cette page, il est possible de visualiser tous les tiers auxquels a été accordé le droit d'intervenir sur les dispositifs connectés. (ex. Google Home, etc.)

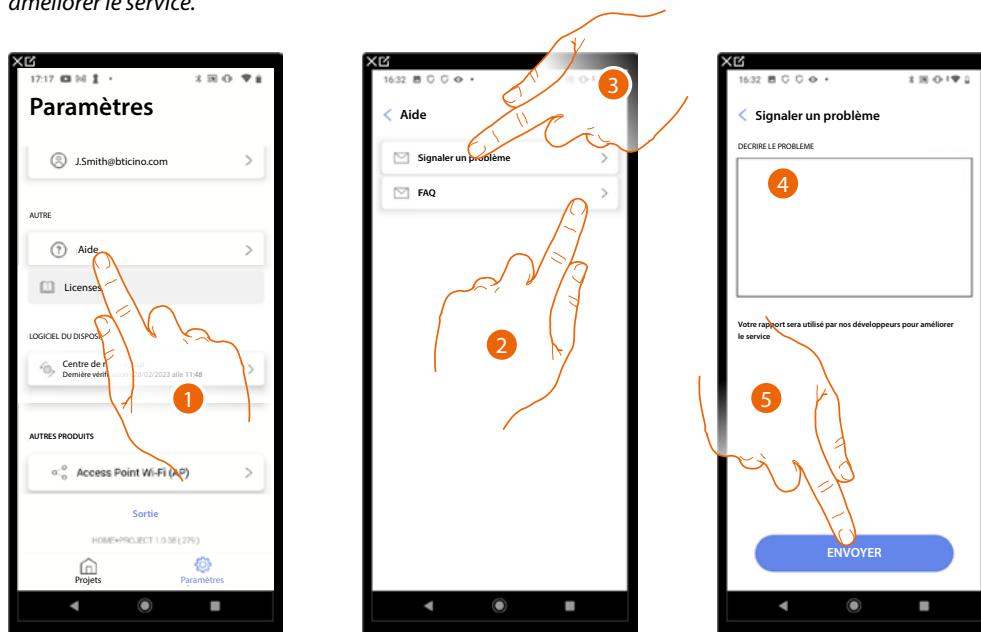


1. Toucher pour révoquer l'autorisation d'accès à certaines données de votre compte accordée à des sites et à des applis.
- A *Afficher de plus amples informations concernant l'accès à votre installation par des applis partenaires.*

Aide

Cette page permet de visualiser et de rechercher les réponses aux questions les plus fréquentes (FAQ) concernant l'utilisation de l'application Home+Project ainsi que d'envoyer une notification en cas de problème.

NOTE : aucune réponse directe n'est envoyée mais la notification sera utilisée par les développeurs pour améliorer le service.



1. Toucher pour accéder à la page Aide.
2. Toucher pour accéder à la section des FAQ et sélectionner le sujet sur lequel on souhaite obtenir des éclaircissements.

ou

3. Toucher pour accéder à la page pour signaler un problème.
4. Décrire dans le champ prévu à cet effet le problème à signaler.
5. Toucher pour envoyer le signal à l'assistance*.

***NOTE :** vos commentaires seront utilisés par les développeurs pour améliorer le produit mais vous ne recevrez aucune réponse.



Centre de mise à jour

Dans cette page, il est possible de gérer les mises à jour des dispositifs.

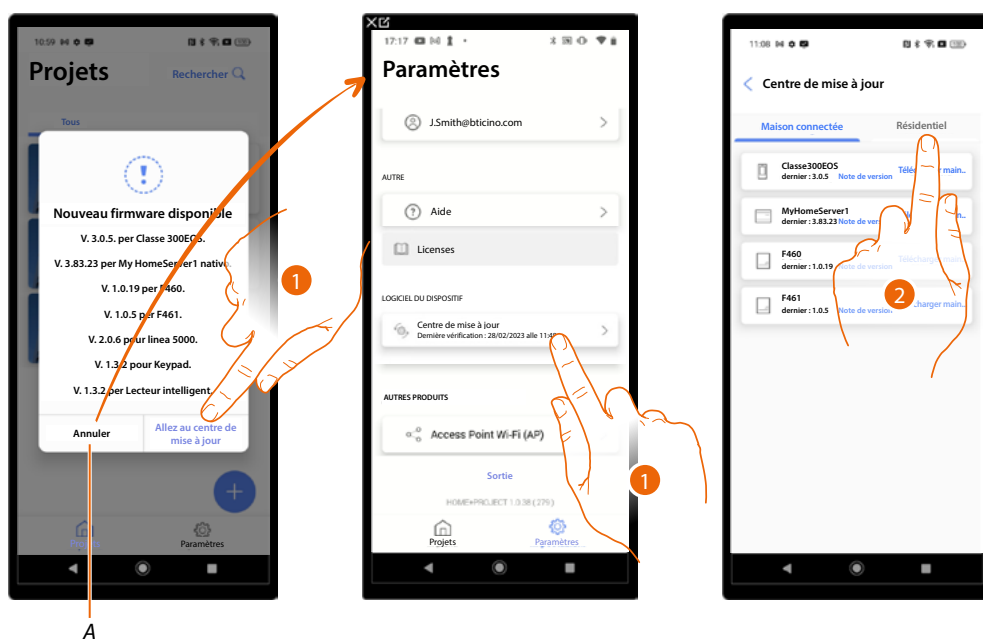
La mise à jour prévoit 2 phases.

Lors de la première, après une notification, il est nécessaire de télécharger la mise à jour proposée ; une connexion à Internet sur le smartphone est nécessaire lors de cette phase.

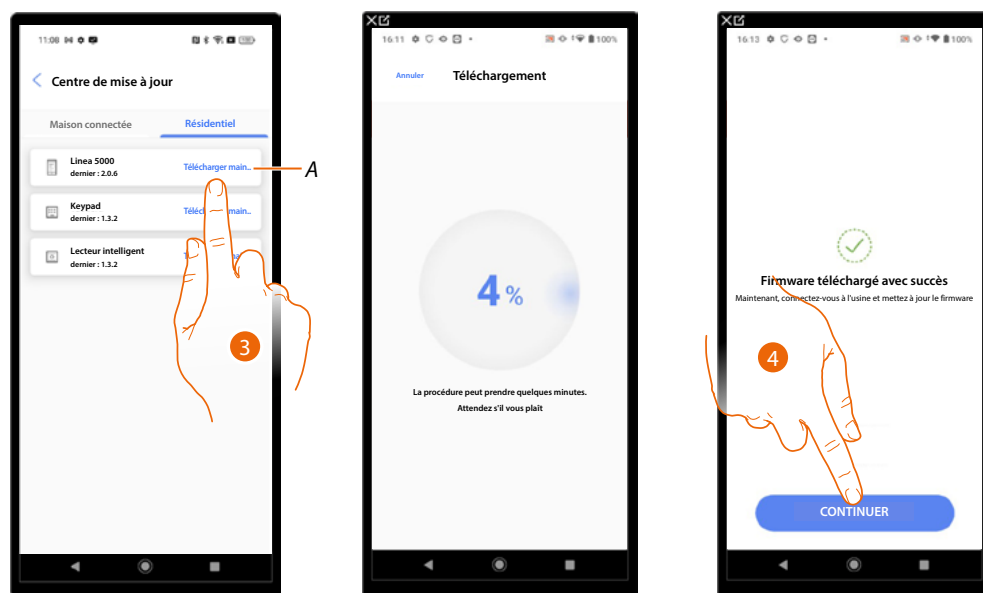
Lors de la deuxième phase, il est nécessaire d'installer la mise à jour ; lors de cette phase, aucune connexion à Internet n'est nécessaire, il suffit d'accéder à l'installation.

NOTE : la procédure décrite est valable si le dispositif n'est pas connecté à un réseau.

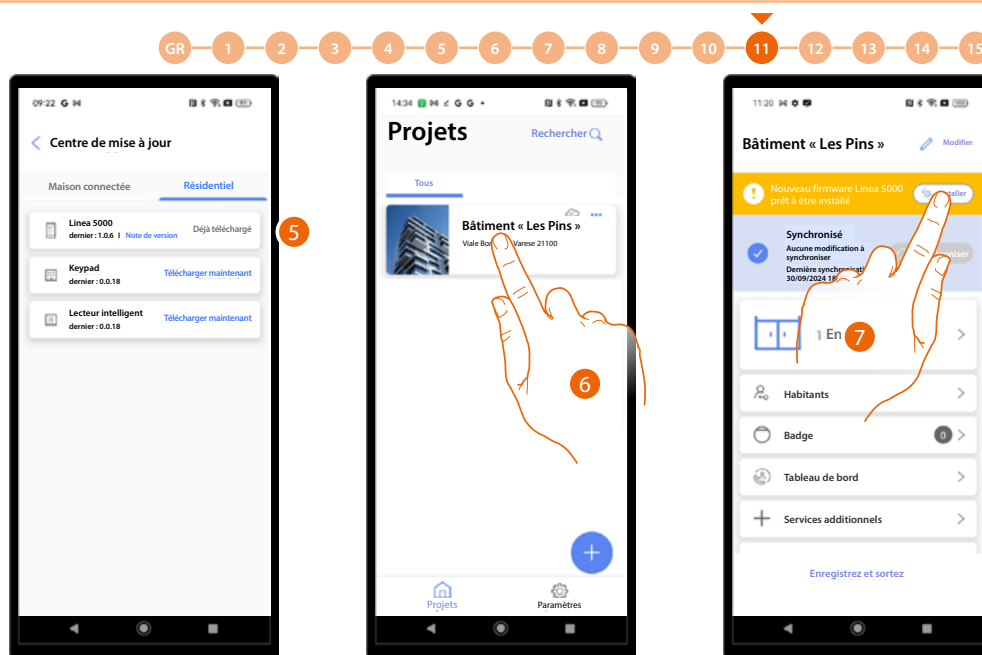
Si il est connecté à un réseau, le dispositif décharge de lui-même les mises à jour. Il est ensuite nécessaire, depuis l'application, d'envoyer la commande de l'installation (voir les points 6 à 10 de la procédure).



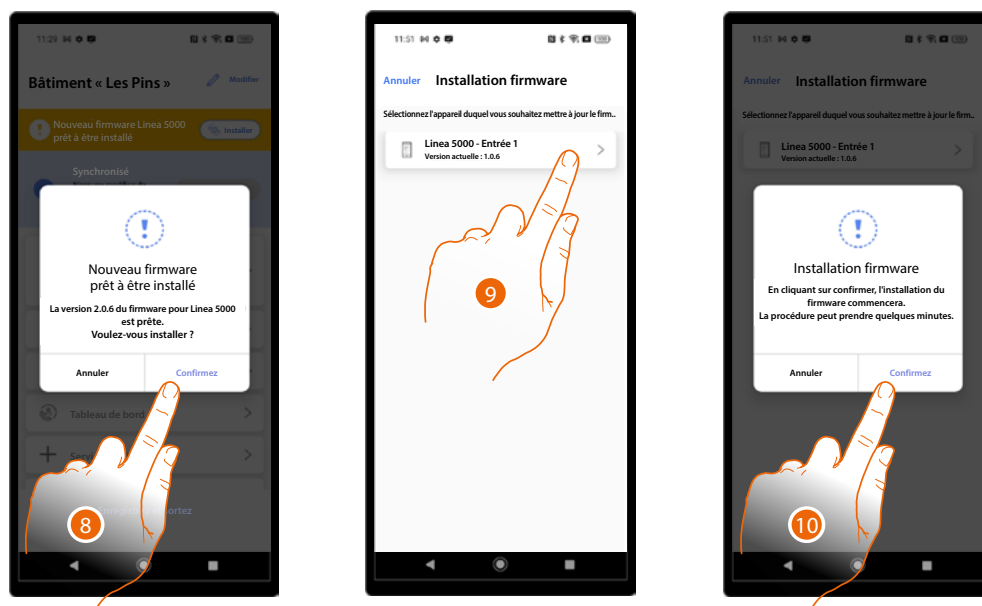
1. Lorsqu'un nouveau firmware est présent, une notification s'affiche sur la page d'accueil de gestion des installations, toucher pour ouvrir le centre des mises à jour. Différemment, il est également de toucher Annuler (A) et accéder au centre de mise à jour plus tard.
2. Toucher pour ouvrir la page où se trouve la mise à jour à télécharger.



- A Mise à jour disponible à télécharger.
3. Toucher pour télécharger la mise à jour.
4. Toucher pour continuer.



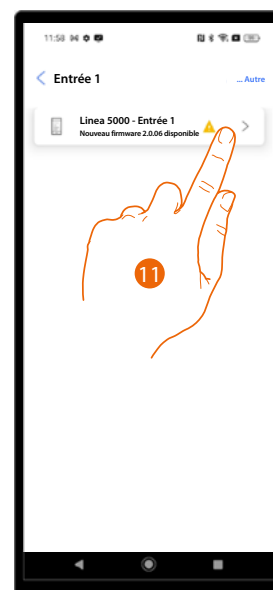
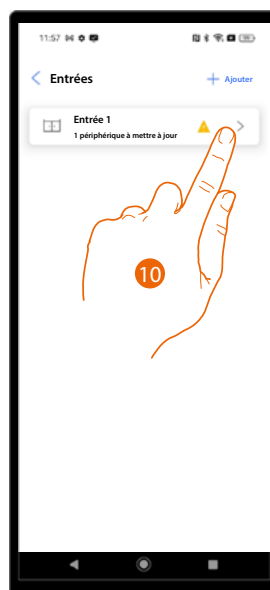
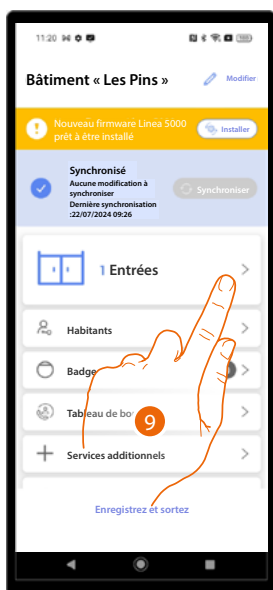
5. À ce stade, la mise à jour a été téléchargée.
6. En se connectant à une installation, Home+Project propose d'installer le nouveau firmware. Toucher pour accéder.
7. Il est possible d'effectuer la mise à jour aussitôt ou dans un deuxième temps (voir [Mettre à jour plus tard](#)).



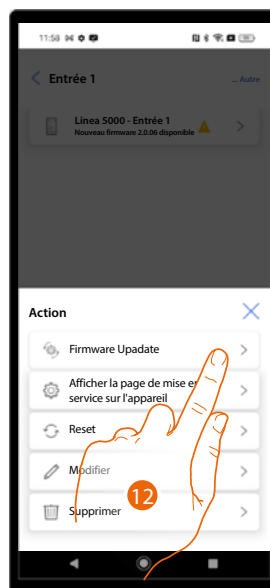
8. Toucher pour ouvrir la page d'installation où sont présents les dispositifs concernés par la mise à jour.
9. Sélectionner le dispositif auquel envoyer la mise à jour.
10. Toucher pour entamer la [procédure de mise à jour](#).



Mettre à jour plus tard



- 9. Toucher pour ouvrir la section Entrées.
- 10. Toucher pour sélectionner l'entrée où se trouve le dispositif à mettre à jour.
- 11. Toucher pour sélectionner le dispositif à mettre à jour.



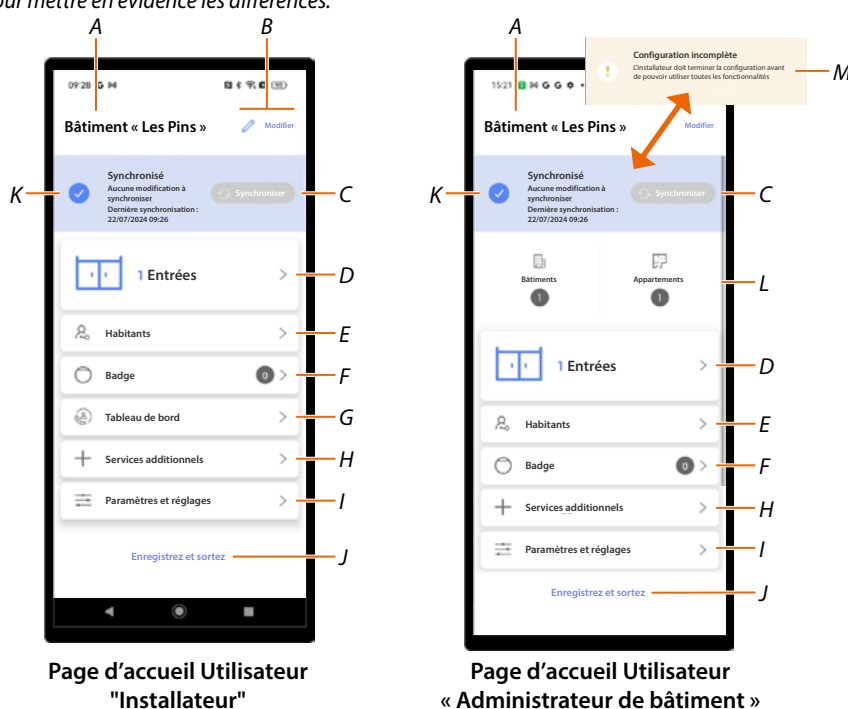
- 12. Toucher pour entamer la **procédure de mise à jour**.

Page d'Accueil de l'installation

Sur cette page, sont disponibles toutes les fonctions nécessaires à la gestion de l'installation. Il est possible de :

- gérer les entrées de la structure en connectant PE et autres dispositifs;
- créer et gérer les résidents des appartements et les accès à ces derniers;
- gérer les badges d'accès en fonction du profil;
- gérer les standards de l'installation,
- modifier la structure et régler différents paramètres.

NOTE : la page d'accueil représentée dans le manuel est celle relative à l'utilisateur « Installateur » avec toutes les fonctions actives. L'utilisateur « Administrateur de bâtiment » ne prévoit pas certaines fonctions, voir [Concepts fondamentaux](#) pour plus de détails. Sur les images ci-dessous, les deux pages d'accueil sont montrées pour mettre en évidence les différences.



- A Nom installation.
- B Ouvrir la page de gestion des informations de l'installation (nom, adresse, icône et groupe).
- C Lancer la **Synchronisation**
- D Ouvrir la page de **Gestion entrées utilisateur « Installateur » / utilisateur « Administrateur de bâtiment »**.
- E Ouvrir la page de **Gestion des résidents des appartements**
- F Ouvrir la page de **Création et gestion des badges pour accéder à la structure**
- G Ouvrir la page **Réglage de la présence d'un ou de plusieurs standards de l'installation**
NOTE : cette fonction n'est pas disponible pour l'utilisateur « Administrateur de bâtiment ».
- H Ouvrir la page de **Création des profils pour le staff et des messages à envoyer aux PE**
- I Ouvrir la page de **Réglage des différents paramètres du dispositif**
- J Sauvegarder l'installation et revenir à la **Page d'accueil appli**
- K Afficher l'état de l'installation et des PE (configurés/non configurés).
- L Indication de la structure de bâtiment.
- M Indique que la configuration des entrées n'est pas terminée.
Contacter l'installateur pour compléter la configuration.

Entrées (Utilisateur "Installateur")

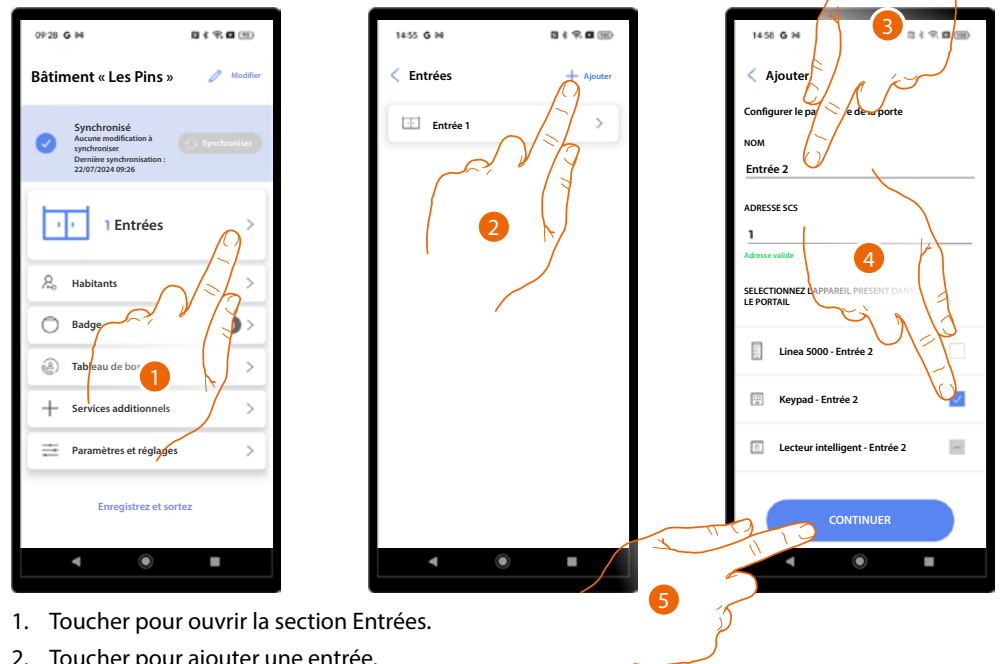
Cette section permet de gérer les entrées configurées lors de la création et de la première configuration de l'installation.

En particulier il est possible de :

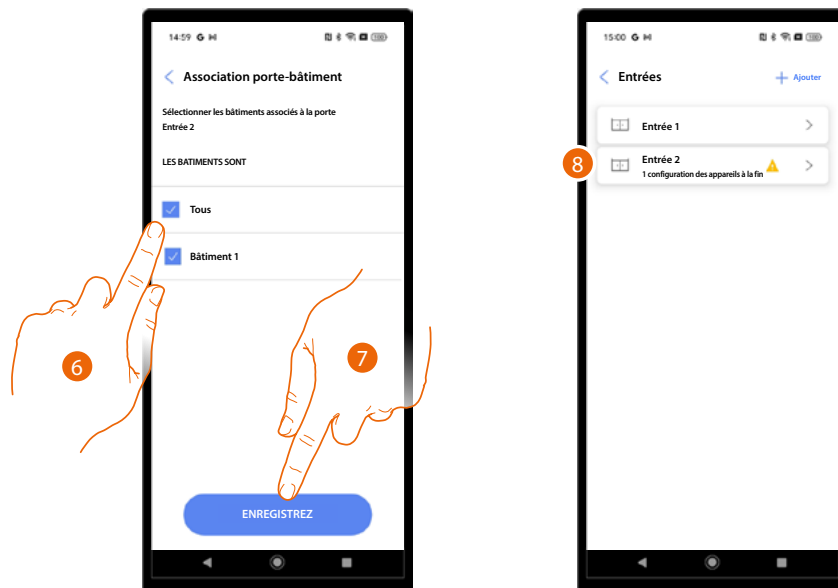
- [Gérer les entrées](#)
- [Associer les dispositifs aux entrées](#)
- [Gérer les dispositifs associés aux entrées.](#)

Gérer les entrées

Créer une nouvelle entrée

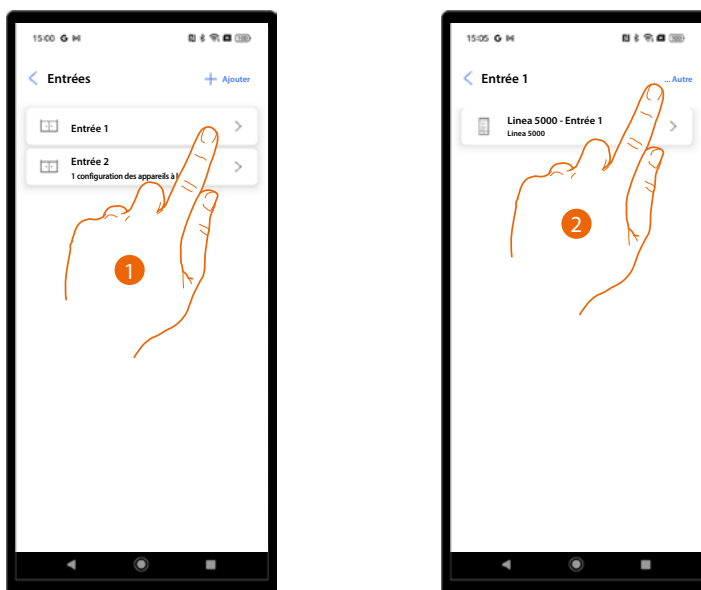


1. Toucher pour ouvrir la section Entrées.
2. Toucher pour ajouter une entrée.
3. Saisir une description.
4. Sélectionner le dispositif.
5. Toucher pour continuer.

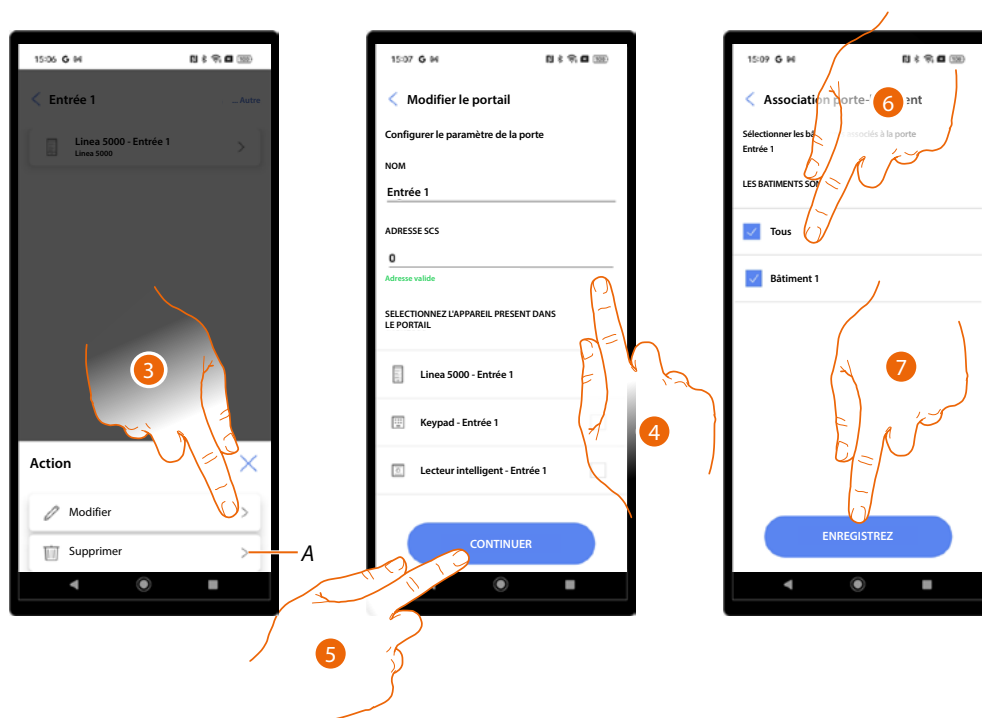


6. Sélectionner les bâtiments correspondant à l'entrée.
7. Toucher pour sauvegarder.
8. L'entrée a été créée.

Modifier une entrée



1. Sélectionner l'entrée à modifier.
2. Toucher pour ouvrir le menu de modification entrées.



- A Éliminer l'entrée.
3. Toucher pour modifier l'entrée.
 4. Modifier le nom et l'adresse SCS du dispositif associé à l'entrée.
 5. Toucher pour continuer.
 6. Sélectionner les bâtiments correspondant à l'entrée.
 7. Toucher pour sauvegarder.



Associer les dispositifs aux entrées

La procédure d'association aux dispositifs situés dans les entrées diffère selon le type de dispositif :

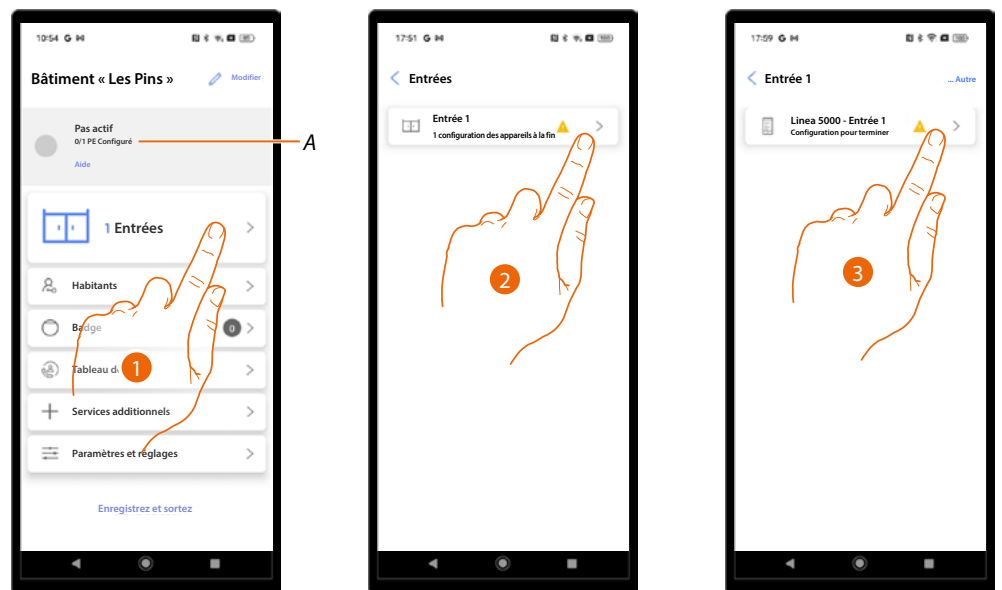
- [Association au PE;](#)
- [Association au clavier;](#)
- [Association à un RFID.](#)

Pour les différences entre les différents modules, voir [Concepts fondamentaux.](#)

ATTENTION : dans un projet, il doit toujours y avoir une entrée avec le PE, il n'est pas possible de créer un projet avec une seule sortie associée à un clavier ou un RFID.

Pour ajouter également un clavier ou un RFID, il est nécessaire de créer une autre sortie.

Association au PE



A Indication du nombre total de PE et du nombre de PE configurés.

1. Toucher pour entamer la procédure d'association.
2. Une icône indique l'état des entrées ; toucher l'entrée où le dispositif est présent.
3. Toucher le dispositif à associer.



4. Sélectionner une adresse de montant.

ATTENTION : si l'installation comprend des interfaces de montant (BT-346851), il est nécessaire, après la configuration des PE, de mettre hors tension et de réalimenter les interfaces.

5. Activer si une serrure supplémentaire est présente dans le système.

6. Saisir l'adresse SCS de l'actionneur serrure.

7. Toucher pour continuer.

8. Activer le réglage du nombre de répétitions en cas de non-réponse.

9. Faire glisser pour régler le nombre de répétitions.

10. Activer le réglage de la durée de l'activation du relais de la serrure associée.

11. En sélectionnant cette option, la durée de l'activation correspond à la durée de la pression sur le bouton d'ouverture de la serrure.

12. Faire défiler pour sélectionner la durée de l'activation de la serrure associée. Cette fonction est activée au point 10.

13. En sélectionnant cette option, l'appel est transféré à tous les postes internes de l'appartement (utiliser cette fonction sur les installations sur les installations mono-familiales).

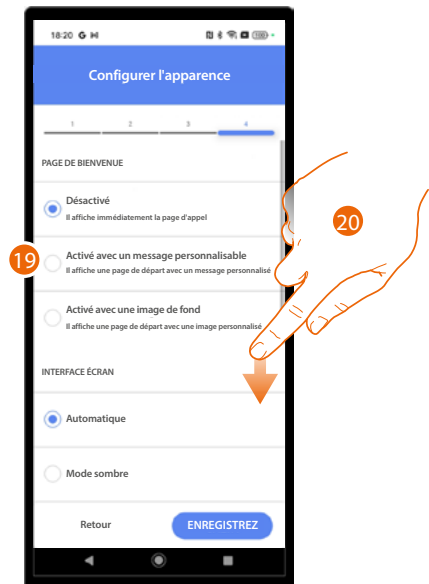
14. En sélectionnant cette option, l'utilisateur peut ensuite activer la lumière des ascenseurs depuis le PE.

15. Toucher pour continuer.

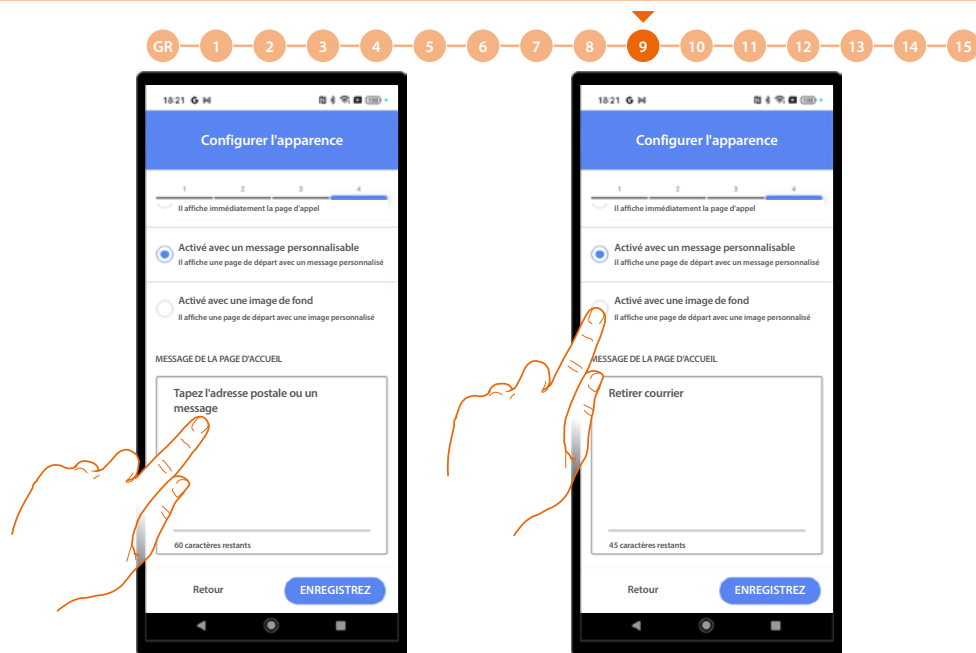


16. Sélectionner pour définir comment reproduire les tonalités d'appel et de déblocage de la porte ; 3 options sont disponibles :
 - Tons sonores;
 - Messages vocaux;
 - Aucun ton.
17. Pour régler, conjointement aux réglages du poste interne, le type de sonnerie sur le PI en permettant de différencier les appels provenant de différents postes externes.*
18. Toucher pour continuer.

***NOTE :** pour régler le volume de l'appel, effectuer la procédure directement depuis le dispositif, [en activant la page dans le menu](#)

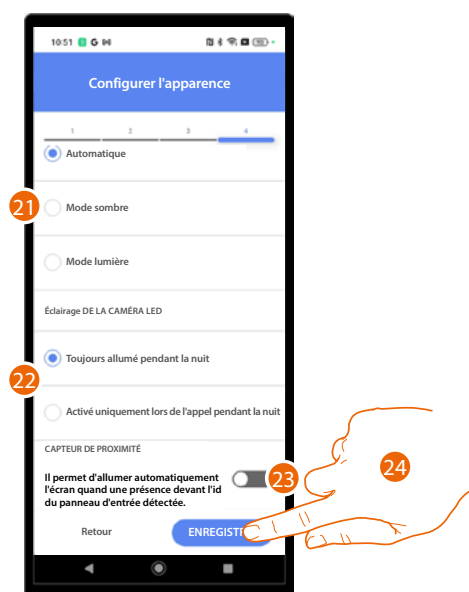


19. Sélectionner pour définir l'aspect de la page de bienvenue et les informations affichées sur cette page ; 3 options sont disponibles :
 - N'affiche pas la page de bienvenue. Affiche directement la page d'appel;
 - Affiche une page initiale avec le **message personnalisé**;
 - Affiche une page initiale avec une **image de fond**.
20. Faire glisser pour visualiser d'autres réglages



Saisir le message à afficher sur la page de bienvenue.

Toucher pour ajouter l'image à afficher sur la page de bienvenue.

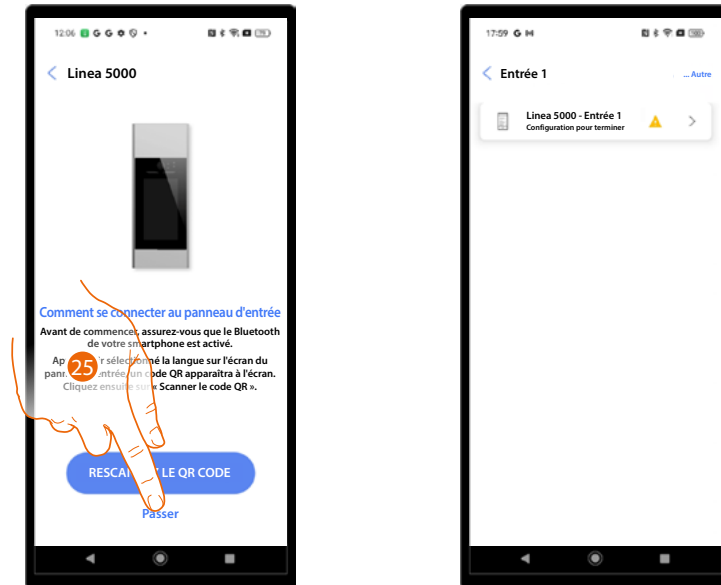


21. Sélectionner pour définir le thème de la page : clair, foncé ou automatique en fonction de la luminosité externe.
22. Indiquer si les LED doivent toujours être allumées la nuit ou seulement pendant les appels nocturnes.
23. Activer pour allumer l'écran lorsque le dispositif détecte une présence à proximité du PE.
24. Toucher pour sauvegarder.



Il est à présent possible de décider si la connexion avec le PE doit être effectuée aussitôt ou plus tard, par exemple si la connexion est effectuée au bureau.

EFFECTUER LA CONNEXION PLUS TARD



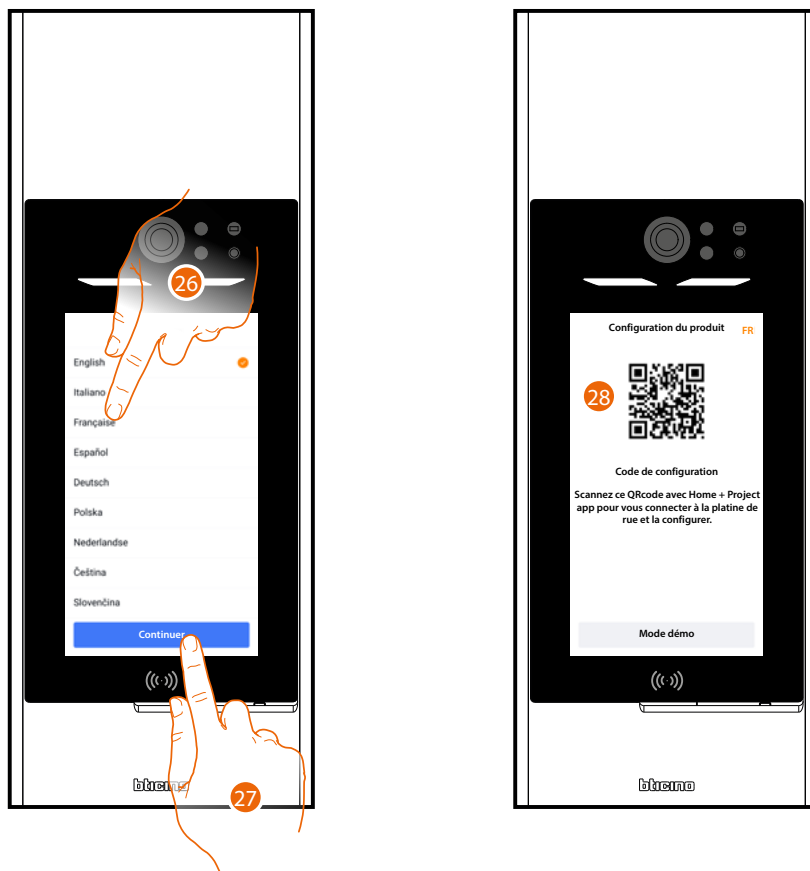
25. Toucher pour enregistrer les paramètres et passer la connexion au PE qu'il sera possible d'effectuer plus tard.

EFFECTUER LA CONNEXION AUSSITÔT



25. Un tutoriel s'affiche pour guider dans l'association.

NOTE : s'assurer que le Bluetooth du smartphone est actif



26. Après le premier allumage, le dispositif affiche la page de sélection de la langue ; toucher pour la sélectionner.

27. Toucher pour continuer.

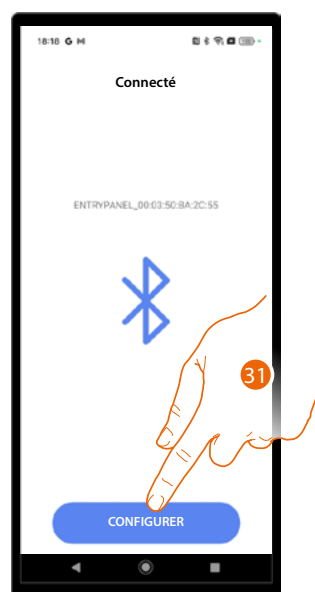
28. Un code QR s'affiche.



29. Toucher pour activer la scansion du code.



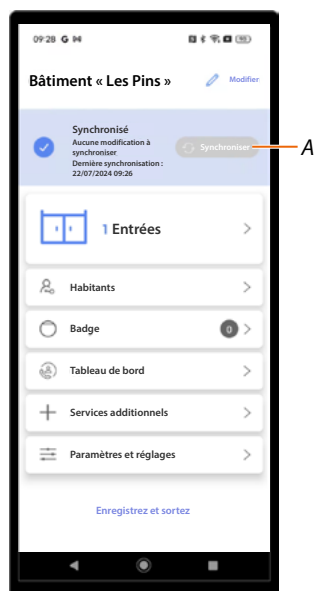
30. Cadrer le code QR avec le smartphone.



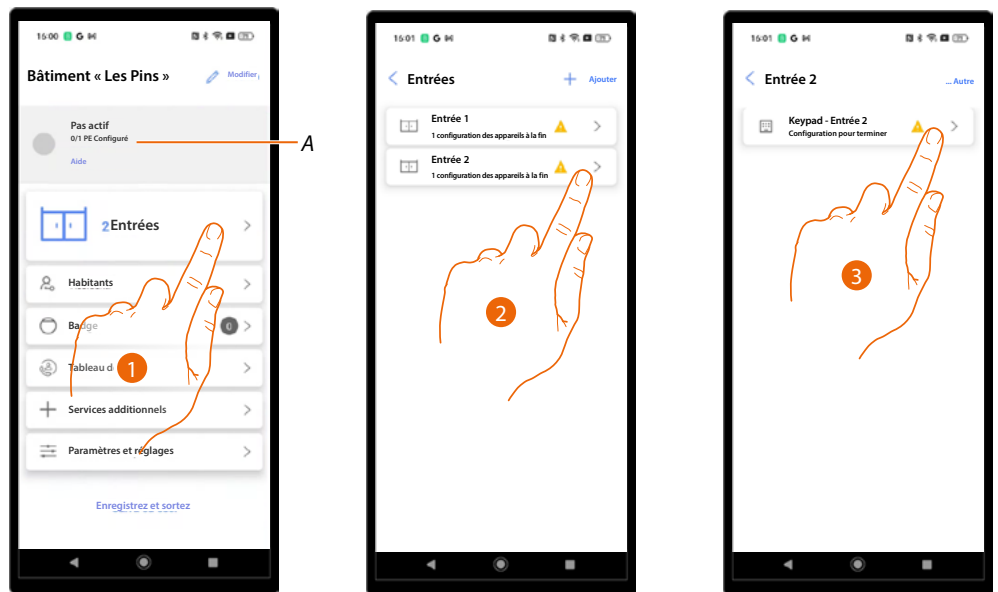
31. Le dispositif a été détecté, toucher pour entamer la configuration.



La procédure est alors terminée et les paramètres ont été synchronisés avec le dispositif. Si des modifications sont apportées aux paramètres, la procédure précédente doit être répétée avec l'enregistrement correspondant et l'envoi des informations mises à jour via Bluetooth. Ces paramètres ne sont pas envoyés avec la procédure de synchronisation (A) qui ne concerne que le répertoire.



Association au clavier



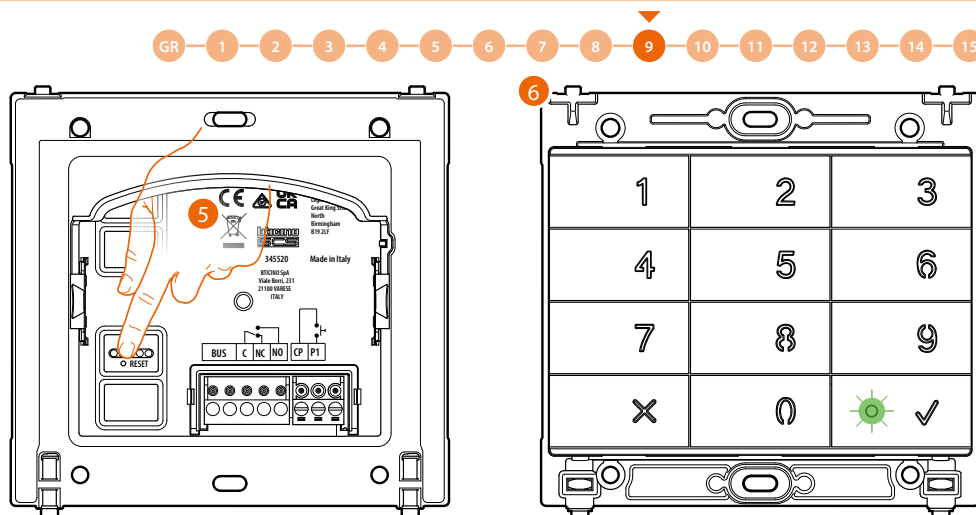
A Indication du nombre total de PE et du nombre de PE configurés.

1. Toucher pour entamer la procédure d'association.
2. Une icône indique l'état des entrées, toucher l'entrée où se trouve le clavier.
3. Toucher le dispositif à associer.



4. Un tutoriel s'affiche pour guider dans l'association.

NOTE: s'assurer que le Bluetooth du smartphone est actif et que le système d'exploitation est mis à jour avec Android® 10 ou une version plus récente.



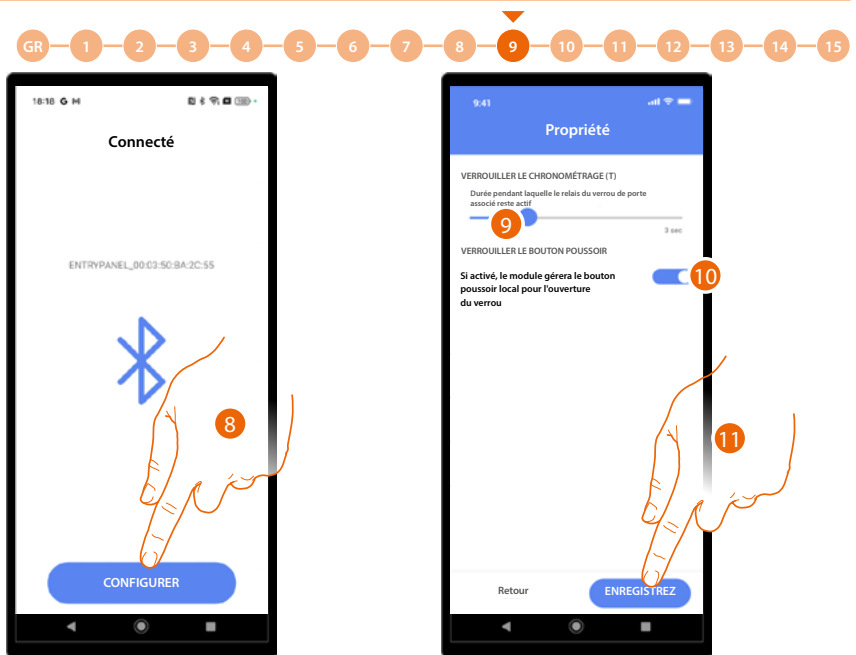
5. Appuyer brièvement sur le bouton de réinitialisation situé à l'arrière du clavier.

NOTE : la pression sert à activer le Bluetooth sur le clavier ; il reste actif pendant 5 minutes puis s'éteint. Il est nécessaire d'appuyer à nouveau sur le bouton de réinitialisation pour réactiver le Bluetooth.

6. Le voyant clignote en vert.

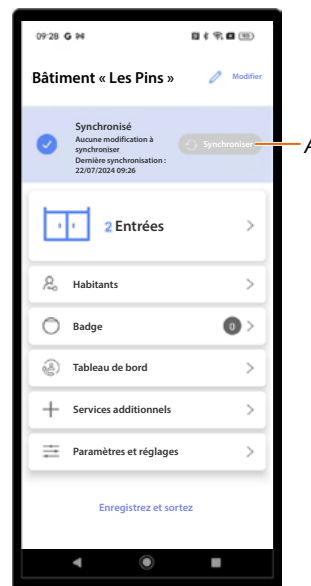


7. Toucher pour lancer la connexion.



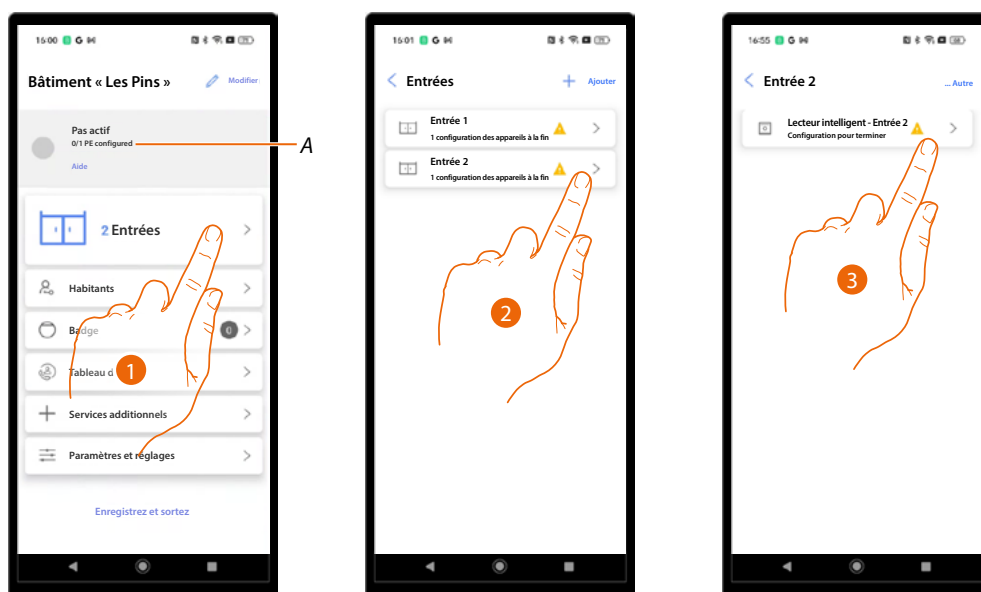
8. Le dispositif a été détecté, toucher pour entamer la configuration.
9. Régler la durée de l'activation du relai de la serrure associée.
10. En activant cette option, le clavier gère le bouton local d'ouverture de la serrure.
11. Toucher pour sauvegarder la configuration.

La procédure est alors terminée et les paramètres ont été synchronisés avec le dispositif. Si des modifications sont apportées aux paramètres, la procédure précédente doit être répétée avec l'enregistrement correspondant et l'envoi des informations mises à jour via Bluetooth : ces paramètres ne sont pas envoyés avec la procédure de synchronisation (A) qui ne concerne que le répertoire.





Association à un RFID



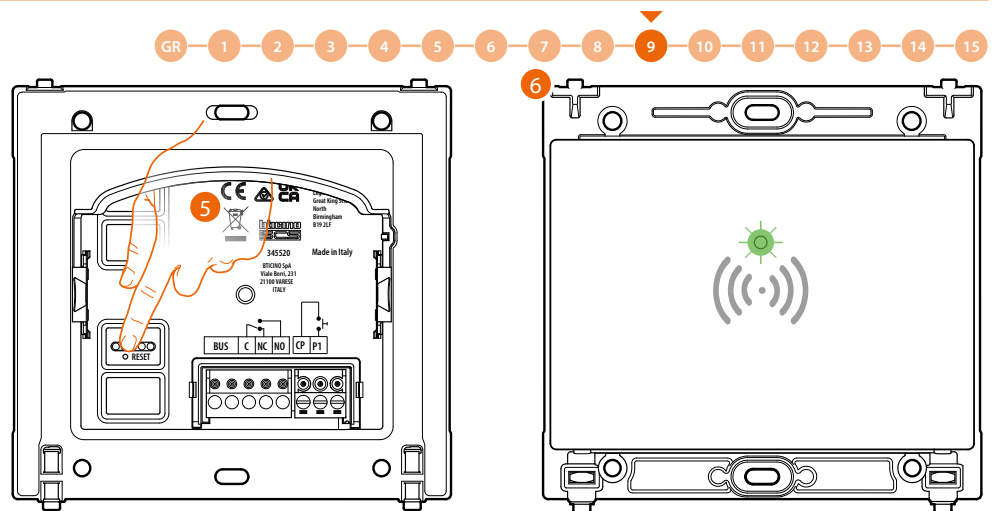
A Indication du nombre total de PE et du nombre de PE configurés.

1. Toucher pour entamer la procédure d'association.
2. Une icône indique l'état des entrées, toucher l'entrée sur laquelle un RFID est présent.
3. Toucher le dispositif à associer.



4. Un tutoriel s'affiche pour guider dans l'association.

NOTE : s'assurer que le Bluetooth du smartphone est actif et que le système d'exploitation est mis à jour avec Android® 10 ou une version plus récente.



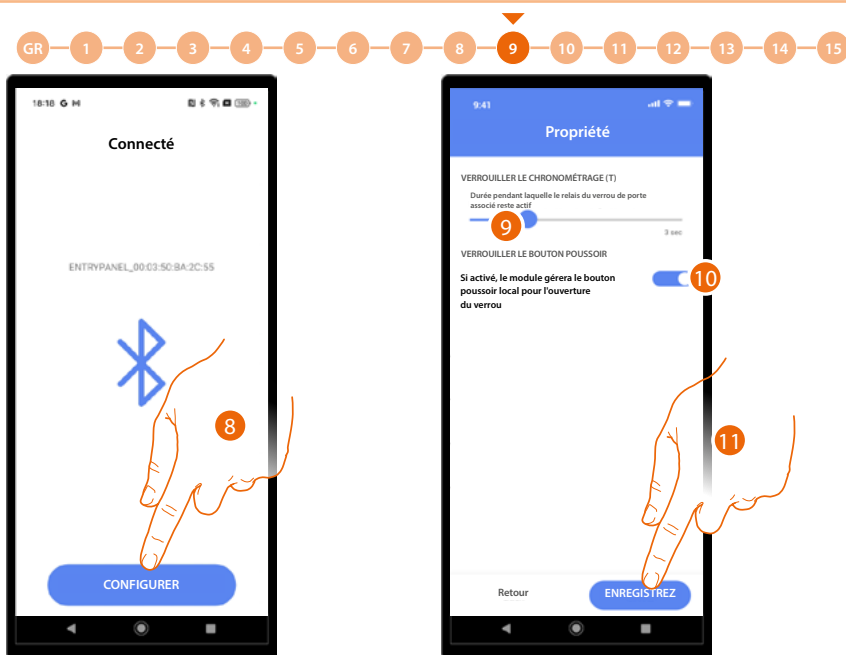
5. Appuyer brièvement sur le bouton de réinitialisation situé à l'arrière du RFID.

NOTE : la pression sert à activer le Bluetooth sur le clavier ; il reste actif pendant 5 minutes puis s'éteint. Il est nécessaire d'appuyer à nouveau sur le bouton de réinitialisation pour réactiver le Bluetooth.

6. Le voyant clignote en vert.

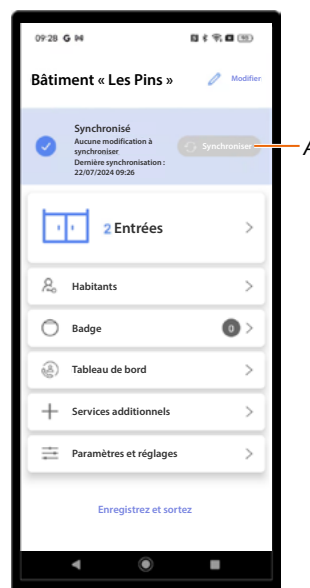


7. Toucher pour lancer la connexion.



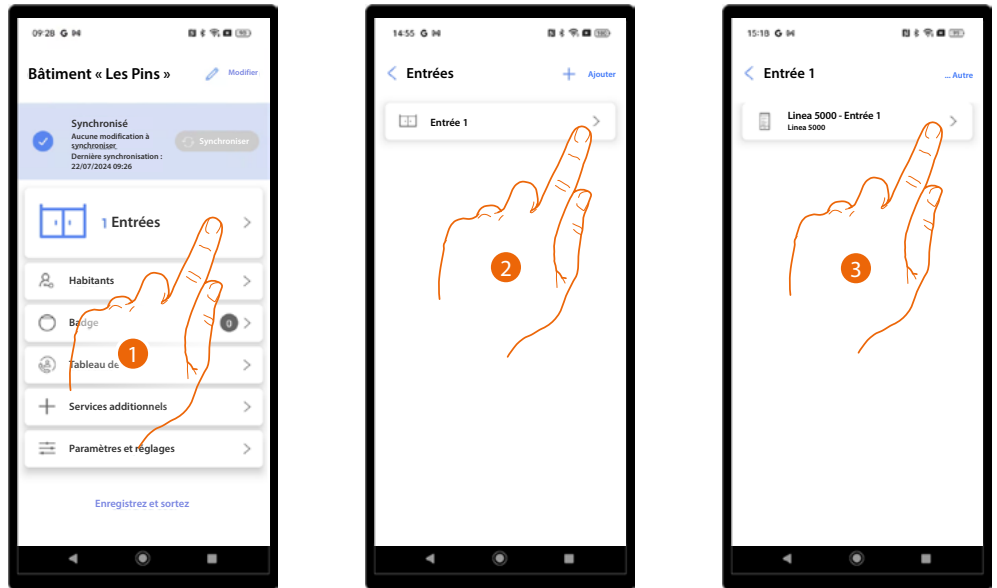
8. Le dispositif a été détecté, toucher pour entamer la configuration.
9. Régler la durée de l'activation du relai de la serrure associée.
10. En activant cette option, le RFID gère le bouton d'ouverture de la serrure.
11. Toucher pour sauvegarder la configuration.

La procédure est alors terminée et les paramètres ont été synchronisés avec le dispositif. Si des modifications sont apportées aux paramètres, la procédure précédente doit être répétée avec l'enregistrement correspondant et l'envoi des informations mises à jour via Bluetooth : ces paramètres ne sont pas envoyés avec la procédure de synchronisation (A) qui ne concerne que le répertoire.



Gérer les dispositifs associés aux entrées

Dans cette section, il est possible de gérer les dispositifs en exécutant diverses fonctions telles que la mise à jour du firmware, la modification ou l'élimination et la réinitialisation du dispositif. Il est également possible d'activer un menu de réglages à effectuer directement sur le dispositif.



1. Toucher pour visualiser les entrées disponibles.
2. Toucher l'entrée à laquelle le dispositif à gérer est associé.
3. Toucher le dispositif à gérer.

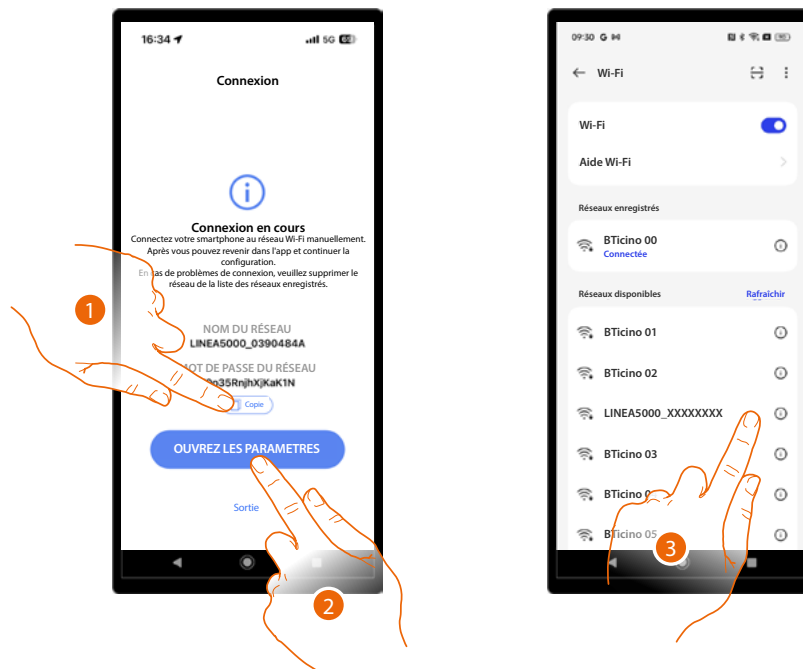


- A **Mise à jour du firmware.**
- B **Afficher les réglages sur le dispositif (uniquement pour PE).**
- C **Réinitialiser**
- D **Modifier**

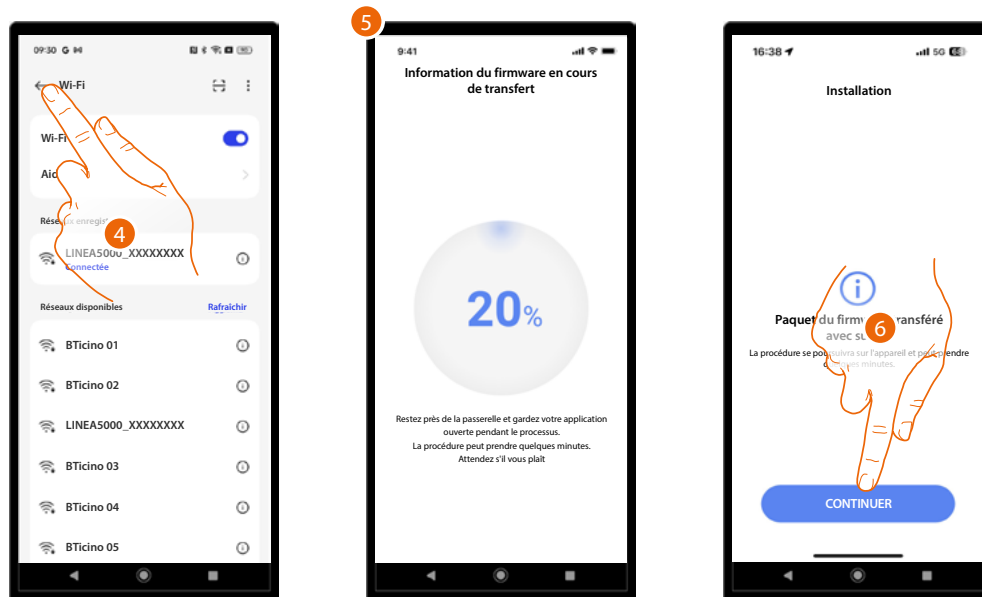


Mettre à jour le firmware

Cette procédure permet d'installer la mise à jour du firmware sur le dispositif après l'avoir téléchargée du [Centre des mises à jour](#)



1. Noter le nom du réseau (LINE5000_XXXXXX) et copier le mot de passe.
2. Ouvrir le menu réseau du smartphone.
3. Se connecter en utilisant les données du point précédent.

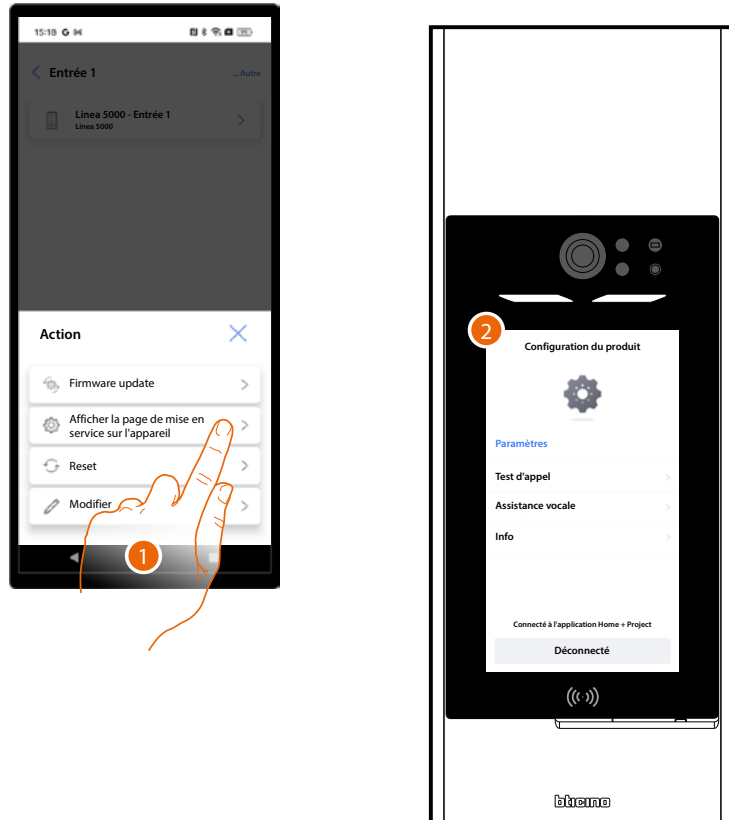


4. Retourner à l'application.
5. Pendant cette opération, il est important de ne pas éloigner le smartphone du PE.
6. Le firmware est en cours d'installation, toucher pour terminer.

ATTENTION : la procédure côté application est terminée, tandis que sur le dispositif elle se poursuit pendant quelques minutes ; ne pas éteindre le dispositif.
 Au terme de la procédure, la page d'accueil du dispositif s'affiche.

Afficher les réglages sur le dispositif (uniquement pour PE)

Cette fonction permet d'afficher un menu avec différents réglages sur le dispositif.



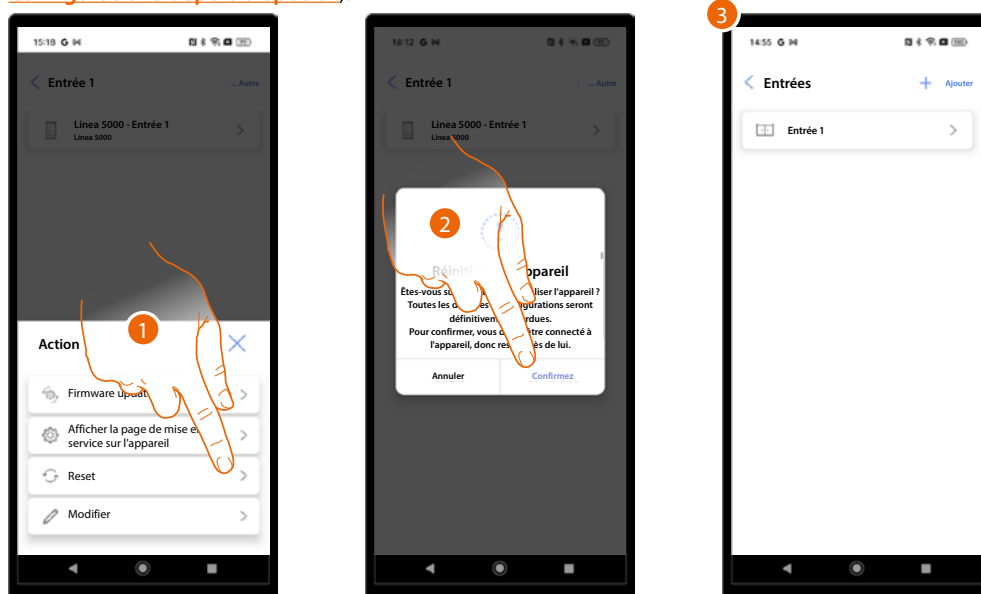
1. Toucher pour se connecter au dispositif et afficher le menu.
2. Le menu Paramètres produit s'affiche sur le dispositif, dans lequel il est possible de :
 - Effectuer un test d'appel avec un PI et, une fois connecté, de régler le volume du haut-parleur et du micro;
 - Régler le volume du guide audio en cas d'activation de la **fonction correspondante**;
 - Visualiser divers paramètres du dispositif.

Pour plus de détails, voir le paragraphe **Configurations depuis dispositif**.

Réinitialiser le dispositif

Cette fonction permet de réinitialiser le dispositif depuis l'appli.

Une réinitialisation supplémentaire est possible directement depuis le dispositif (voir [Configurations depuis dispositif](#)).



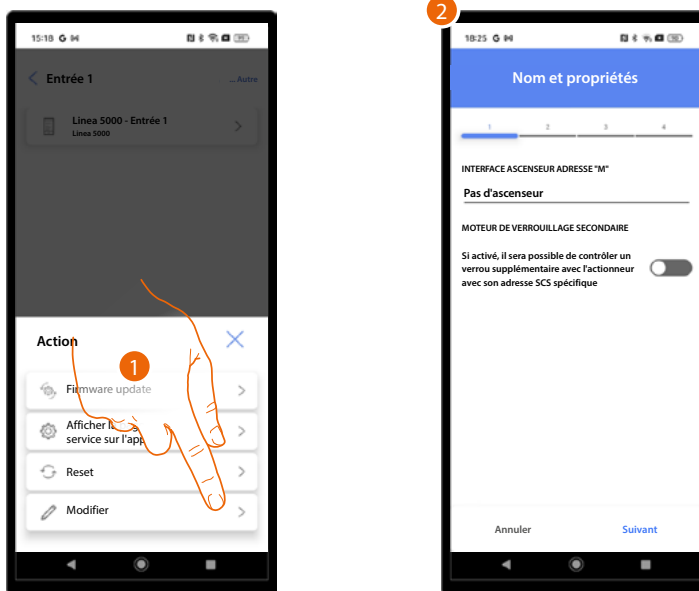
1. Toucher pour entamer la procédure de réinitialisation.

ATTENTION : toutes les données et configurations sont définitivement perdues.

2. S'approcher du dispositif et toucher pour confirmer.
Le dispositif sur l'installation est ensuite réinitialisé et redémarré.
3. Une fois la configuration du dispositif terminée, effectuer à nouveau l'[association](#).

Modifier un dispositif

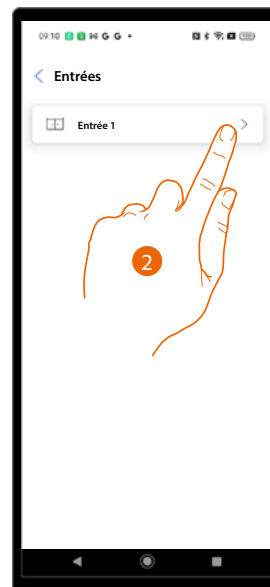
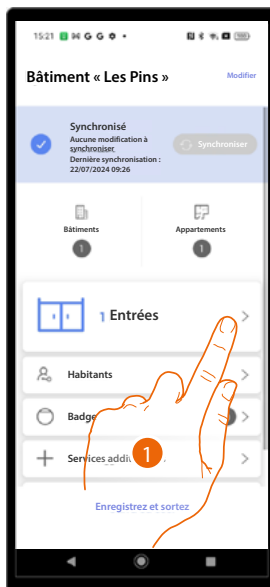
Cette fonction permet de modifier différents paramètres du dispositif.



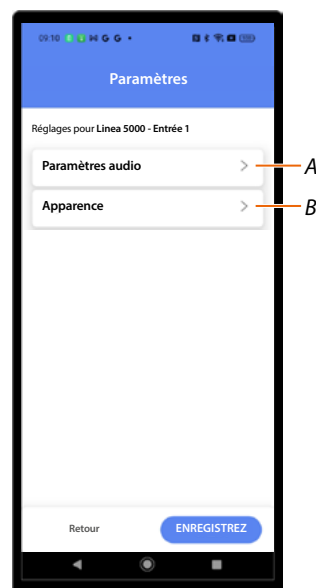
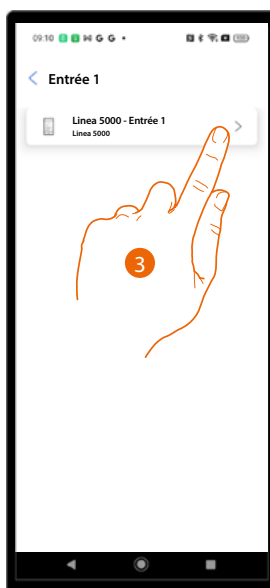
1. Toucher pour entamer la procédure de modification.
2. Un tutoriel s'affiche comme guide dans la modification des paramètres (voir [Création et première configuration installation](#) pour plus de détails).

Entrées (utilisateur « Administrateur de bâtiment »)

Dans cette section, il est possible de modifier certains paramètres des entrées associées aux dispositifs.



1. Toucher pour modifier les paramètres des entrées.
2. Toucher l'entrée où se trouve le dispositif.

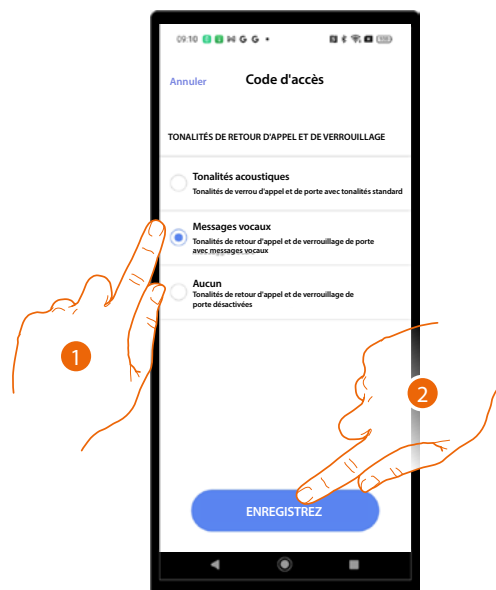


3. Toucher le dispositif dont on souhaite modifier les paramètres.

A Paramètres audio.

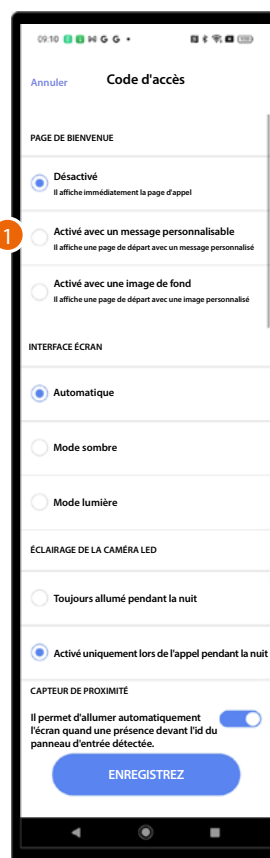
B Aspect.

Paramètres audio

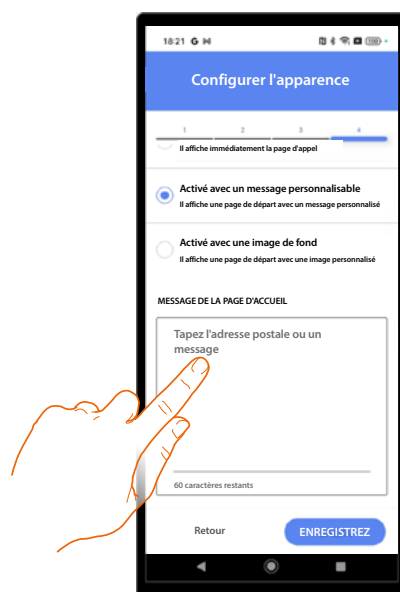


1. Sélectionner pour définir comment reproduire les tonalités d'appel et de déblocage de la porte ; 3 options sont disponibles :
 - Tons sonores
 - Messages vocaux
 - Aucun ton
2. Toucher pour sauvegarder.

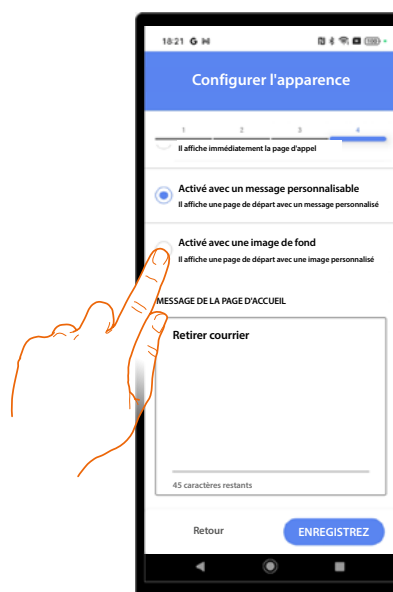
Aspect



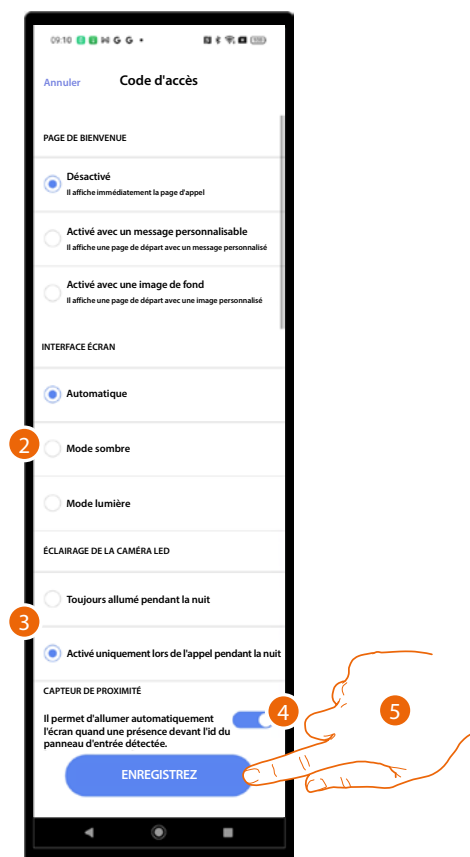
1. Sélectionner pour définir l'aspect de la page de bienvenue et les informations affichées sur cette page ; 3 options sont disponibles :
 - N'affiche pas la page de bienvenue. Affiche directement la page d'appel.
 - Affiche une page initiale avec le **message personnalisé**
 - Affiche une page initiale avec une **image de fond**



Saisir le message à afficher sur la page de bienvenue



Toucher pour ajouter l'image à afficher sur la page de bienvenue.

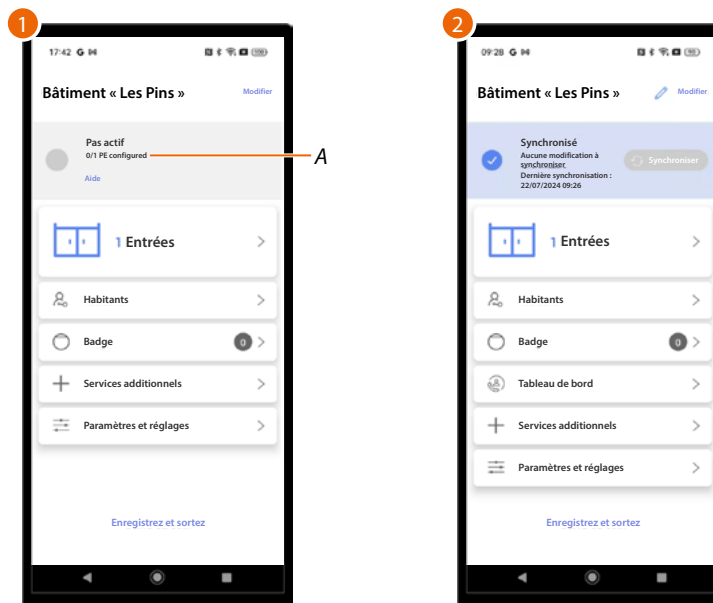


2. Sélectionner pour définir le thème de la page : clair, foncé ou automatique en fonction de la luminosité externe.
3. Indiquer si les LED doivent toujours être allumées la nuit ou seulement pendant les appels nocturnes.
4. Activer pour allumer l'écran lorsque le dispositif détecte une présence à proximité du PE.
5. Toucher pour sauvegarder.

Synchronisation

Après la première association des entrées, si des modifications sont apportées au projet, il est possible de mettre à jour le dispositif avec le bouton « synchroniser ».

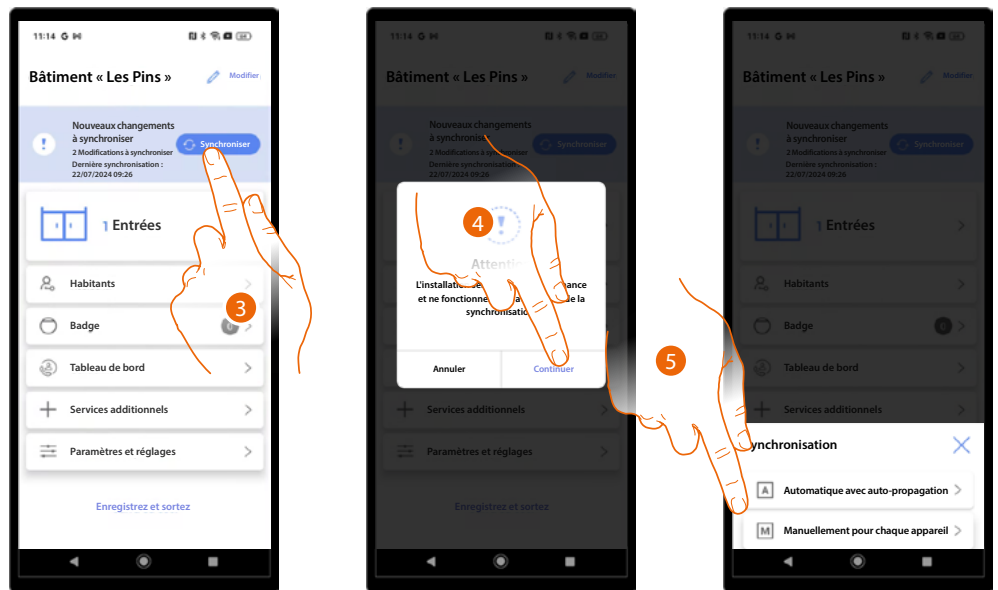
Grâce à cette fonction, le smartphone se connecte via Bluetooth au dispositif et envoie les modifications.



1. Si aucun dispositif n'a encore été associé, le bouton de synchronisation ne s'affiche pas et un message indique combien de dispositifs ont été configurés (A).

Effectuer l'association aux dispositifs.

2. À présent, le dispositif est synchronisé.



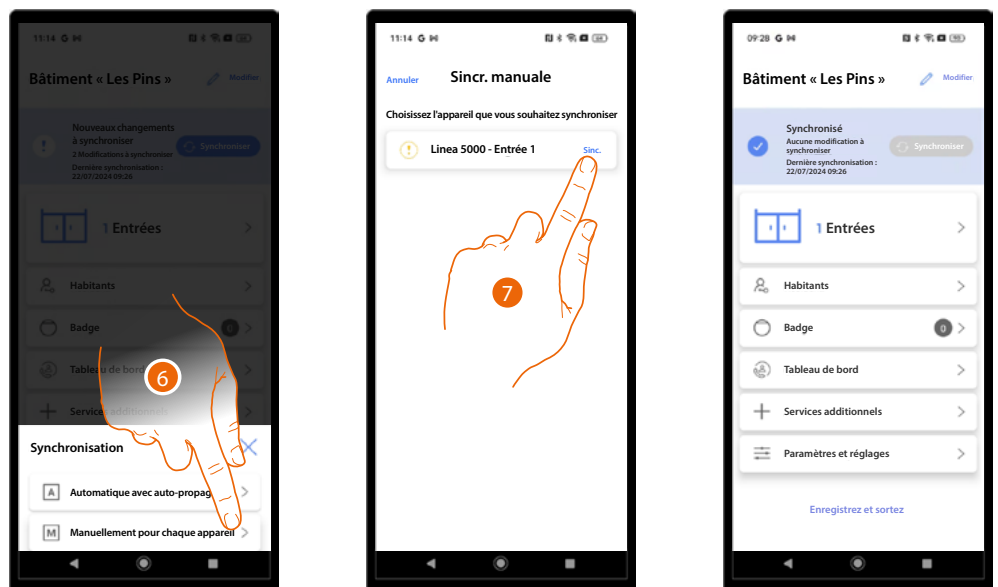
3. Quand des modifications sont apportées, le bouton de synchronisation s'allume ; toucher pour synchroniser.
4. Toucher pour continuer.

NOTE : l'installation n'est pas disponible tant que la synchronisation n'est pas terminée.

5. Sélectionner la méthode de synchronisation à utiliser :
 - Automatique par auto-propagation
 - Manuelle pour chaque dispositif

Dans le premier cas, le système se connecte via Bluetooth au PE connecté, qui à son tour met automatiquement à jour tous les autres.

Dans le second cas, il est possible de synchroniser des dispositifs via Bluetooth en se plaçant à proximité du PE à mettre à jour.



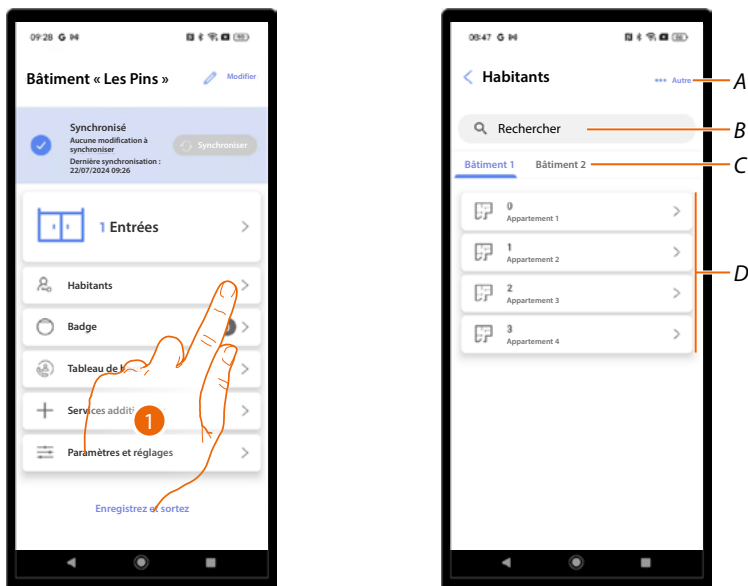
6. Toucher pour mettre à jour un PE.
8. Appuyer sur la touche Sync du PE à synchroniser.
9. Le PE est à présent synchronisé avec les dernières modifications.

NOTE : certaines modifications (par exemple, ajouter/modifier des appartements/entrées/standards) ne sont autorisées qu'avec la méthode manuelle.

Si les modifications apportées ne sont pas compatibles avec la méthode automatique, l'application propose uniquement la méthode manuelle pour terminer la synchronisation.

Résidents

Dans cette section, il est possible de gérer les résidents des appartements et les accès aux **entrées** configurées en phase de **création et avant la configuration de l'installation**.



1. Toucher pour ouvrir la section Résidents.
- A Sélectionner la fonction ***Invitation massive résidents***.
- B Rechercher les résidents dans tout le projet.
- C Sélectionner bâtiment.
- D Ouvrir la page de ***gestion de l'appartement***.



Gestion de l'appartement

En phase de création de l'installation, une structure est créée qui varie en fonction du type d'appel, le niveau le plus bas de la structure étant l'appartement.

Pour chaque appartement, un résident par défaut est créé et un nom et une adresse SCS du PI sont attribués dans l'ordre progressif.

Les pages présentes sont les suivantes :

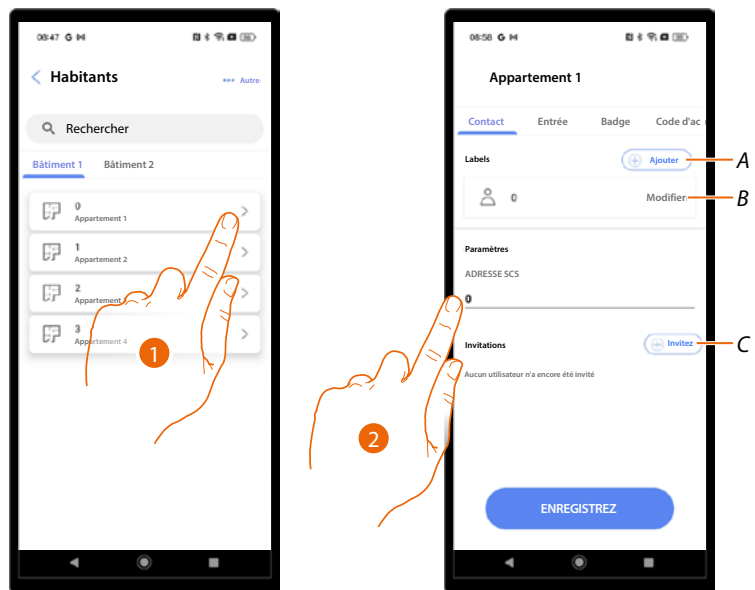
- **Contact** : gère les données du résident, crée de nouveaux résidents et invite d'autres résidents à gérer certaines fonctions à partir d'un smartphone avec l'application Home+Security.
- **Entrée** : sélectionner les entrées (avec PE correspondant) à associer à cet appartement. Cette association permet de :
 - recevoir des appels ;
 - ouvrir la serrure via code ou badge d'un même appartement.
- **Badge** : associe des badges pour ouvrir la serrure du PE associé à l'appartement.
- **Code d'accès** : définit le code d'ouverture de la serrure du PE associé à l'appartement.

NOTE : les fonctions :

- ajouter un résident en plus du résident créé par défaut;
- éliminer le résident par défaut;
- type de résident privé/professionnel.

Disponibles uniquement si le projet a été configuré comme type d'appel Répertoire.

Contact



1. Toucher pour ouvrir les pages de gestion de l'appartement.

A **Ajouter un résident**

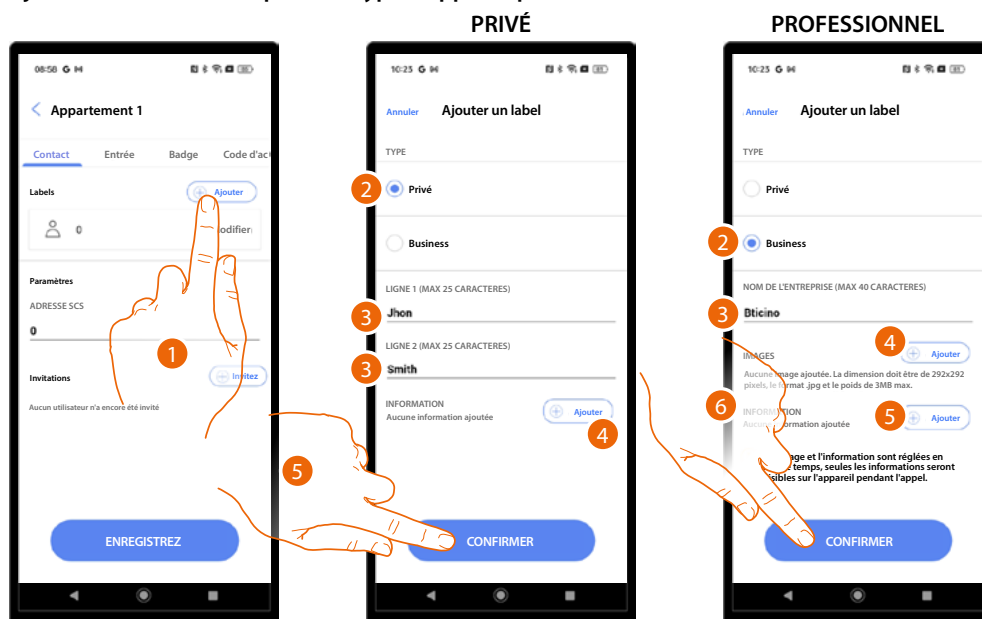
B **Modifier un résident**

C **Inviter un résident**

2. Modifier éventuellement l'adresse SCS du PI de l'appartement.

GR 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

Ajouter un résident (uniquement type d'appel Répertoire)



1. Toucher pour ajouter un résident. On distingue 2 types de résidents, privé et professionnel ; les informations correspondantes à saisir sont différentes.

2. Sélectionner le type de résident.

PRIVÉ :

3. Saisir un nom et un prénom à afficher sur le PE.

4. Saisir un texte à afficher pendant l'appel depuis le PE.

5. Toucher pour confirmer.

PROFESSIONNEL :

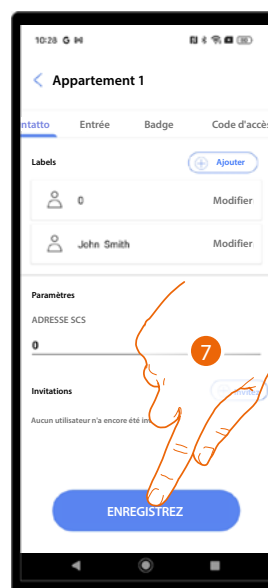
3. Saisir le nom d'une entreprise à afficher sur le PE.

4. Ajouter une image à afficher sur le PE.

5. Saisir un texte à afficher pendant l'appel depuis le PE.

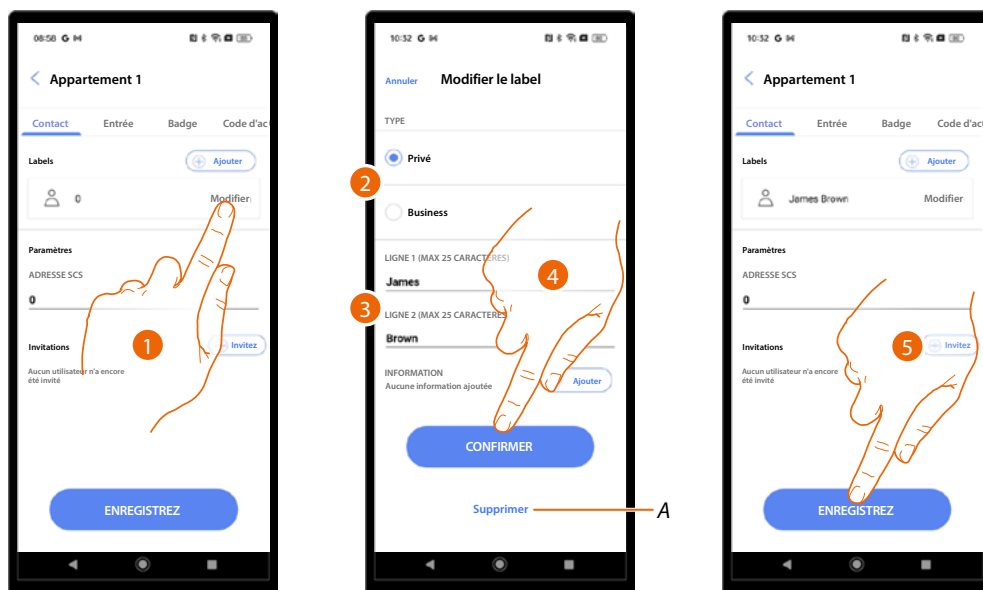
ATTENTION : si l'image et les informations ont été ajoutées, seules ces dernières sont visibles sur le dispositif pendant l'appel.

6. Toucher pour confirmer.



7. Le résident a été créé, toucher pour enregistrer.

Modifier un résident



1. Toucher pour modifier un résident.
2. Modifier le type de résident.
3. Modifier les données d'identification en fonction du type de résident.
- A *Éliminer le résident (uniquement type d'appel Répertoire).*
4. Toucher pour confirmer.
5. Toucher pour sauvegarder.



Inviter un résident

Cette procédure permet à un résident, via l'application Home+Security, d'effectuer les opérations suivantes :

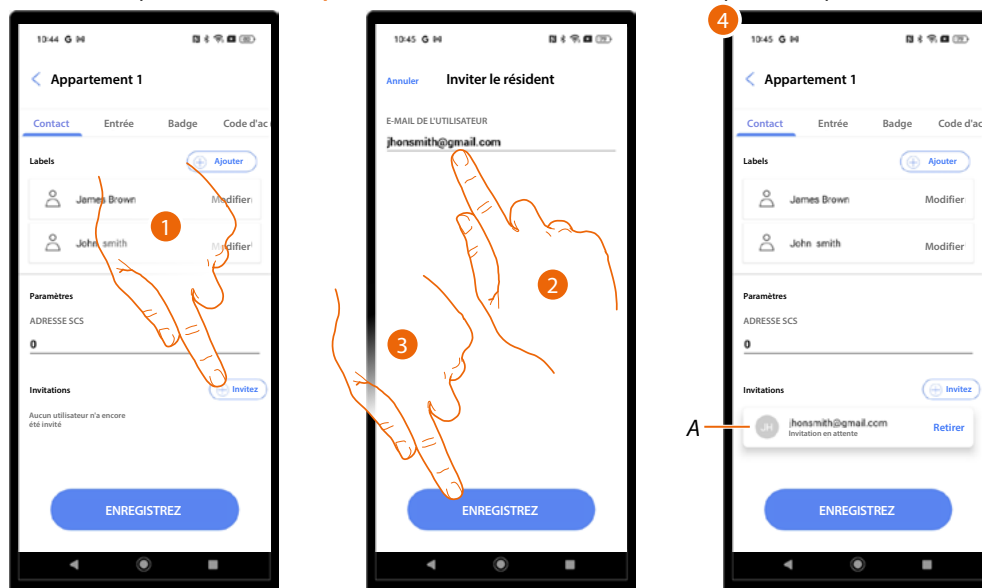
- Ouvrir la serrure via Bluetooth
- Gérer l'étiquettes de son propre appartement (ajouter/supprimer/modifier) via Bluetooth ou à distance si le PE est connecté.
- Gérer les codes d'accès numériques (pour ouvrir la serrure) et les codes temporaires via Bluetooth ou à distance si le PE est connecté.

À cet effet, il est nécessaire d'indiquer l'adresse mail et de lancer la procédure.

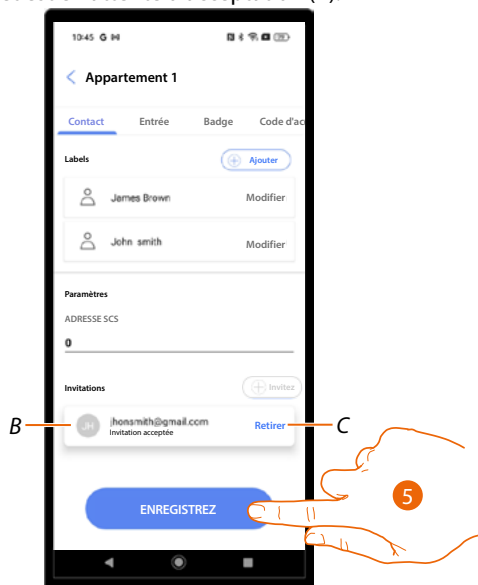
Le résident reçoit une adresse mail contenant un lien qui, une fois cliqué, lui demande d'accéder à l'application Home+Security.

De la sorte, le compte Security est ensuite associé à cet appartement.

Il est en outre possible d'effectuer **plusieurs invitations simultanément** via la procédure prévue à cet effet.



1. Toucher pour inviter un résident.
2. Saisir l'adresse e-mail du résident.
3. Toucher pour sauvegarder.
4. L'invitation a été envoyée et est en attente d'acceptation (A).

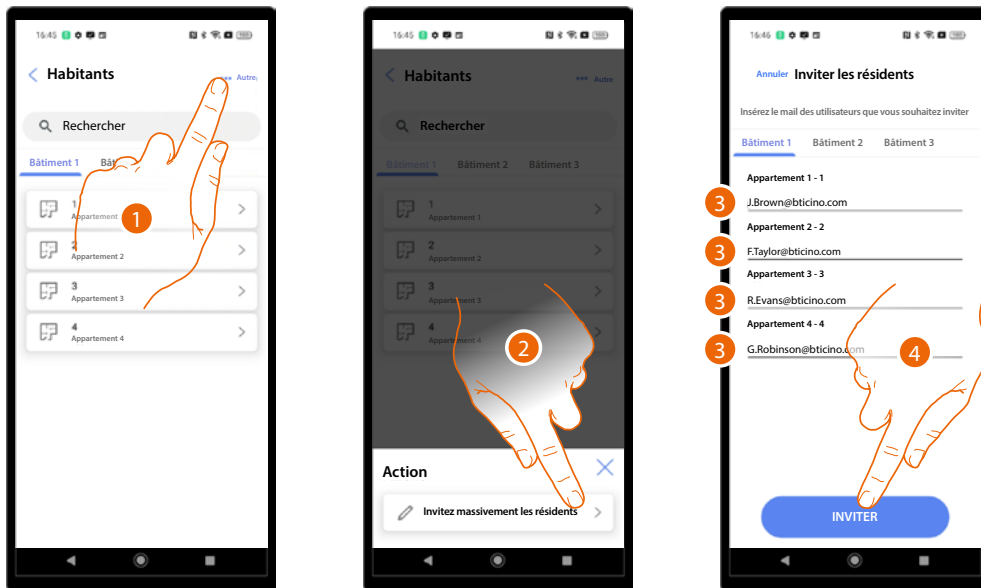


B Après que le résident a accepté l'invitation, le statut est mis à jour.

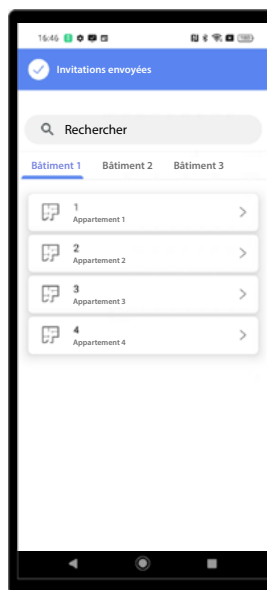
C Éliminer une invitation.

5. Toucher pour sauvegarder.

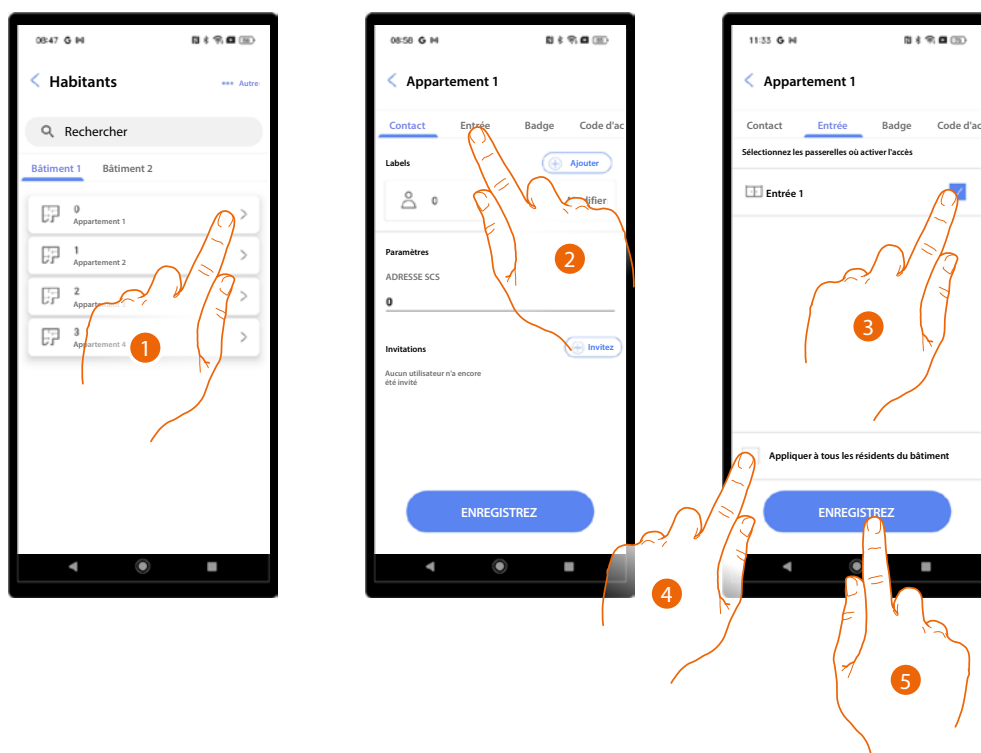
Inviter plusieurs résidents en même temps



1. Toucher pour sélectionner la fonction.
2. Toucher pour lancer la procédure.
3. Indiquer les adresses mail des résidents à inviter pour les appartements concernés.
4. Toucher pour transmettre les invitations.



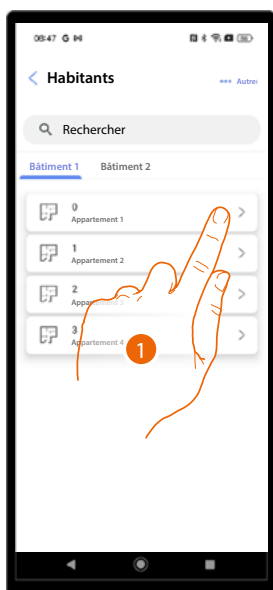
Entrée



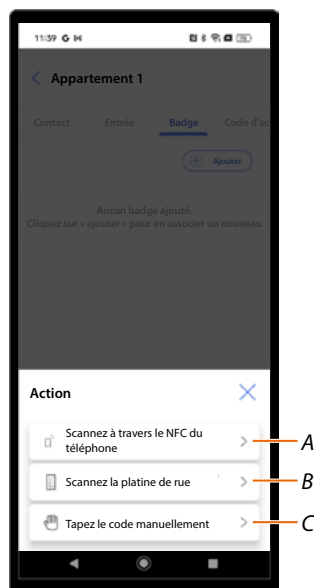
1. Toucher pour ouvrir les pages de gestion de l'appartement.
2. Toucher pour ouvrir la page Entrée.
3. Sélectionner l'entrée à associer à cet appartement.
4. Activer cette option pour que ces paramètres soient valables pour tous les résidents de bâtiment.
5. Toucher pour sauvegarder.



Badge



1. Toucher pour ouvrir les pages de gestion de l'appartement.
2. Toucher pour ouvrir la page Badge.
3. Toucher pour ajouter les badges.

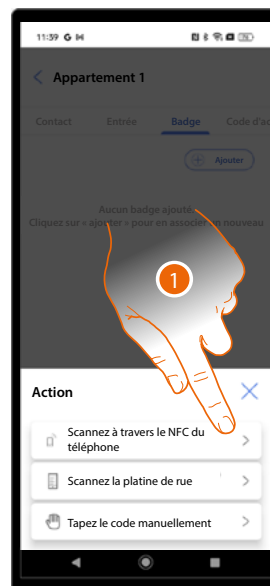


- A **Associer le badge en le lisant avec le capteur NFC du téléphone mobile.**
- B **Associer le badge en le lisant directement sur le lecteur de badges RFID du PE.**
- C **Associer le badge en en saisissant le code.**

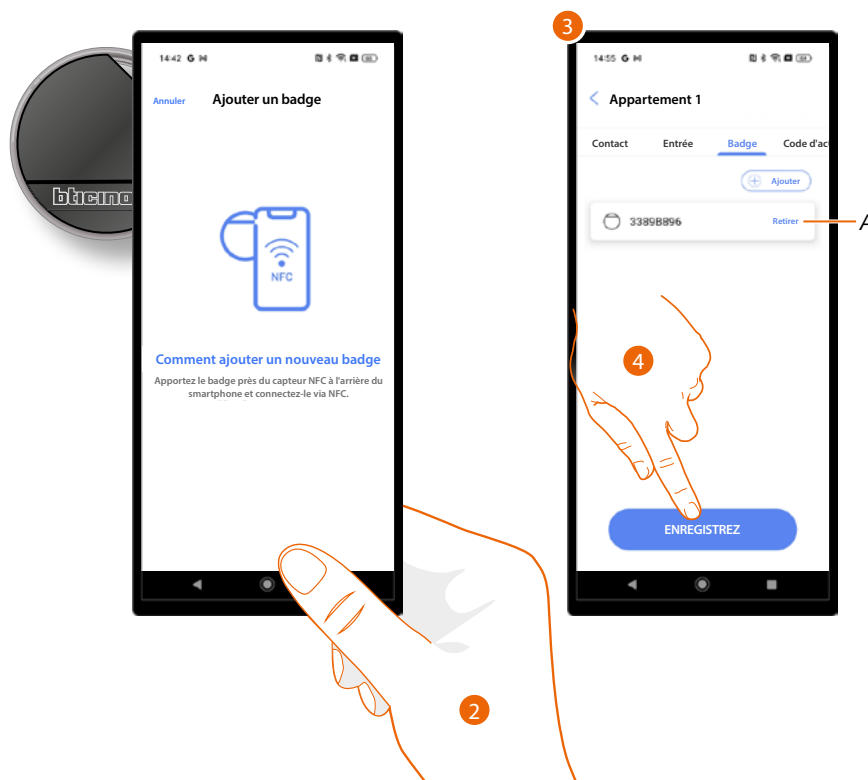


Associer le badge en le lisant avec le capteur NFC du téléphone mobile

Pour utiliser cette fonction, il est nécessaire d'être doté d'un smartphone qui supporte la connexion NFC et de l'avoir activée.



1. Toucher pour entamer la procédure.

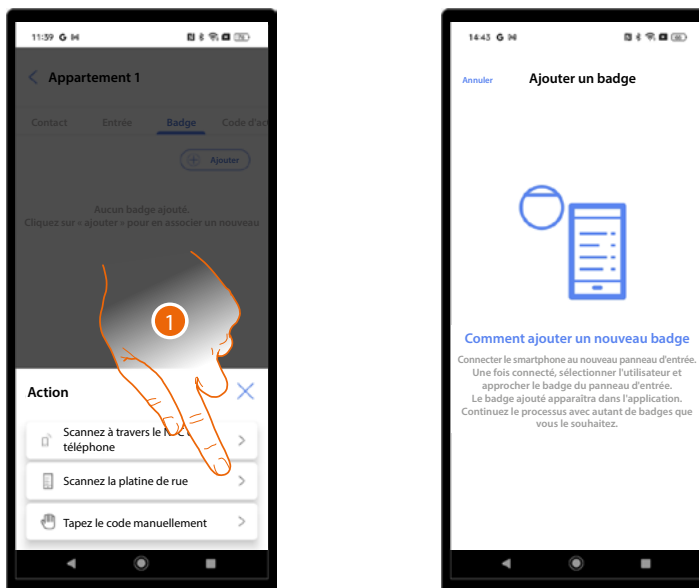


2. Placer le badge sous le téléphone portable.
3. Le badge a été ajouté et associé à l'appartement.
- A Éliminer l'association au badge.
4. Toucher pour sauvegarder.

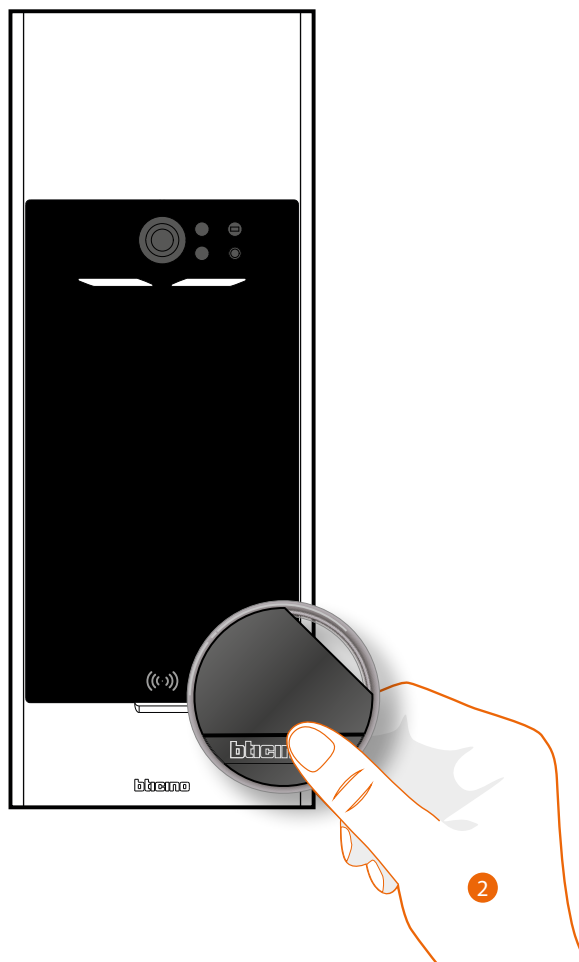


Associer le badge en le lisant directement sur le lecteur de badges RFID du PE

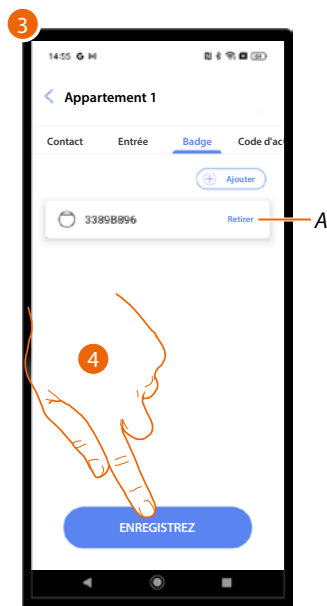
Pour utiliser cette fonction, le PE doit être associé à l'application.



1. Toucher pour entamer la procédure.



2. Approcher le badge du PE à hauteur du lecteur RFID.

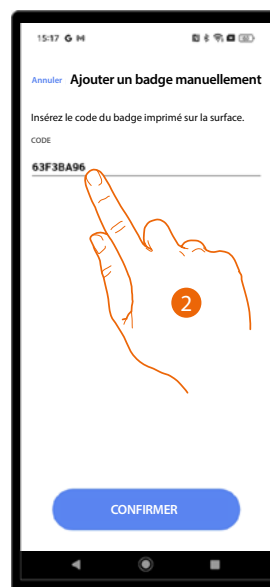
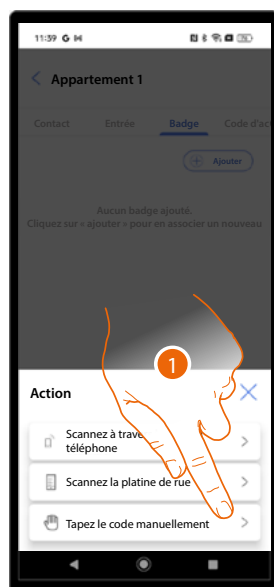


3. Le badge a été ajouté et associé à l'appartement.

A Éliminer l'association au badge.

4. Toucher pour sauvegarder.

Associer le badge en en saisissant le code



1. Toucher pour entamer la procédure.

2. Saisir le code présent au dos du badge.

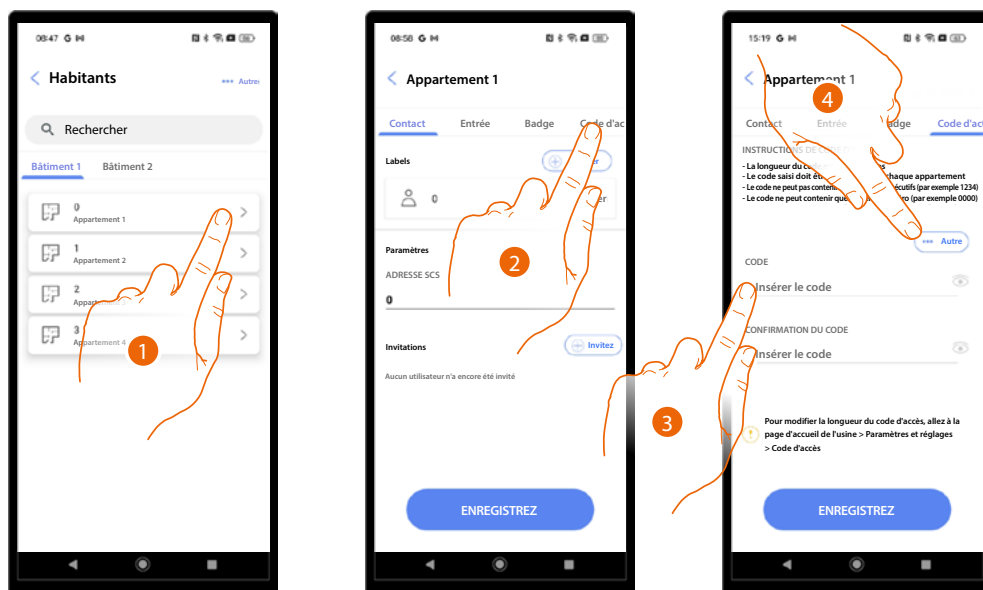
3. Le badge a été ajouté et associé à l'appartement.

A Éliminer l'association au badge.

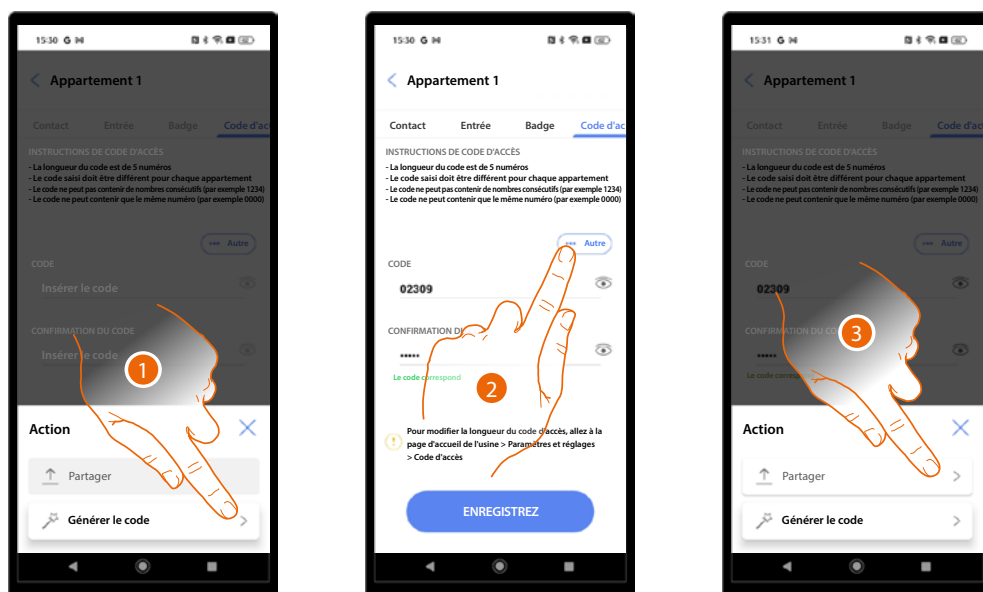
4. Toucher pour sauvegarder.



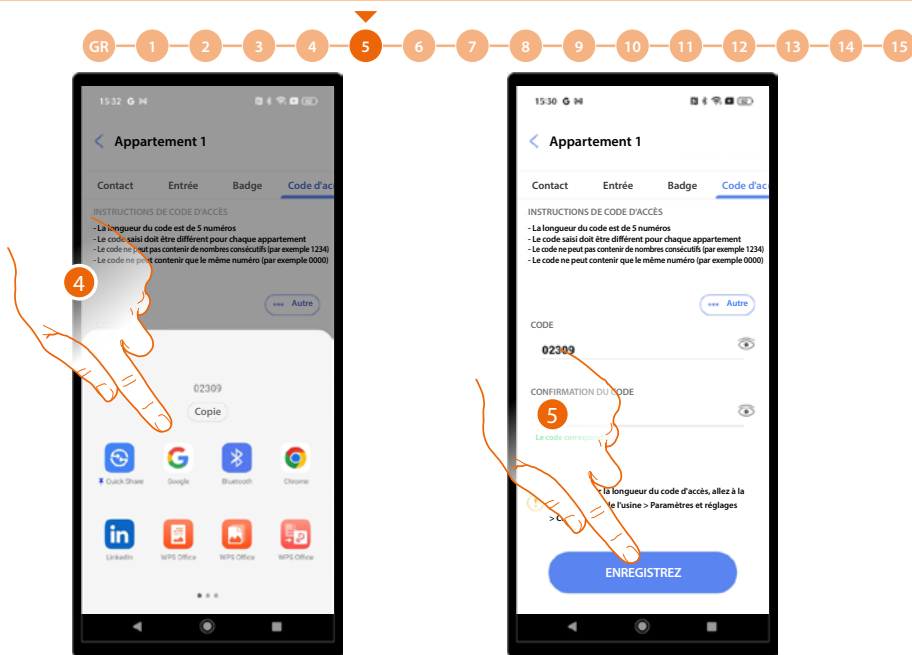
Code d'accès



1. Toucher pour ouvrir les pages de gestion de l'appartement.
2. Toucher pour ouvrir la page du code d'accès.
3. Saisir un code ayant les caractéristiques suivantes :
 - Longueur 5 chiffres (il est possible de modifier cette option dans le menu [paramètres/code d'accès](#))
 - Seuls des chiffres peuvent être utilisés
 - Il doit être différent des autres appartements
 - Il ne doit pas composé de chiffres consécutifs (par exemple 12345)
 - Il ne doit pas contenir le même nombre pour tous les chiffres (par exemple 00000).
4. Différemment, il est possible de générer le code automatiquement ; toucher pour lancer la procédure.



1. Toucher pour créer le code.
2. Il est en outre possible de partager le code de différentes façons.
3. Toucher pour partager le code.

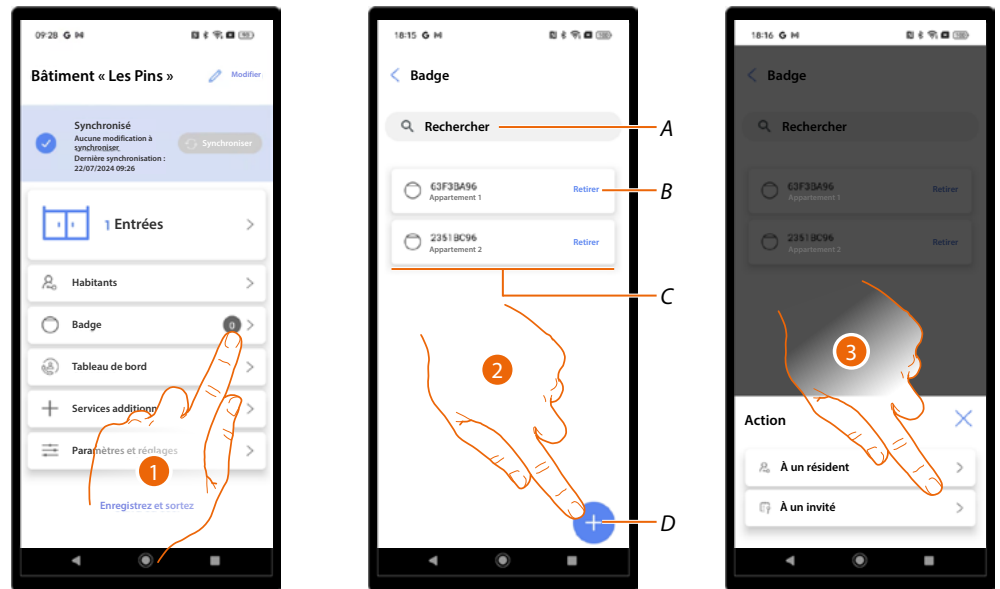


4. Sélectionner la méthode de partage.
5. Toucher pour sauvegarder.

Badge

Dans cette section, il est possible de gérer tous les badges de l'installation dans les différents appartements ou d'en créer de nouveaux.

Pour les badges créés dans cette section, il est possible de décider de les attribuer aux résidents et/ou au staff (temporairement ou périodiquement).



1. Toucher pour ouvrir la section Badge

A Rechercher badge avec numéro de badge ou nom d'appartement.

B Éliminer l'association au badge.

C Badges associés.

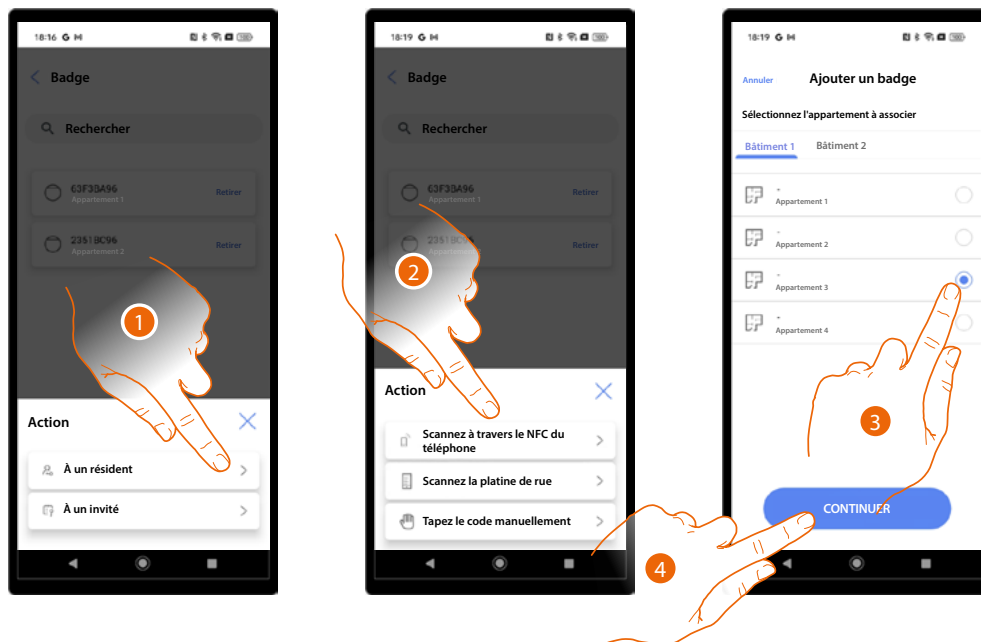
D Ajouter un badge.

2. Toucher pour ajouter un badge.

3. Sélectionner le type de badge.

Créer un badge résident

Ces types de badges sont liés à un appartement.



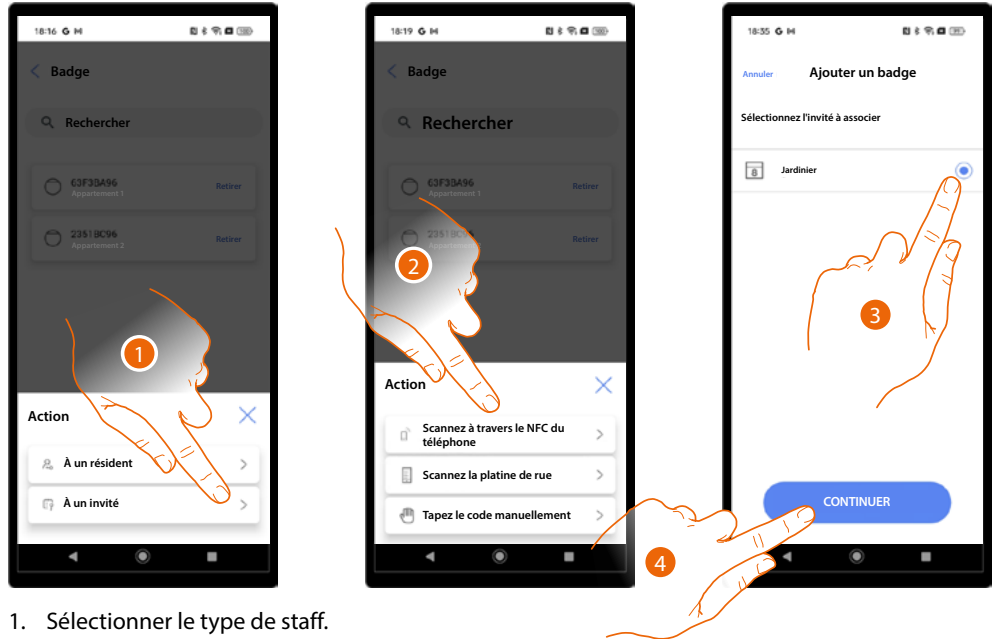
1. Sélectionner le type de résident.
2. Sélectionner le type d'association.
3. Sélectionner l'appartement.
4. Toucher pour continuer.



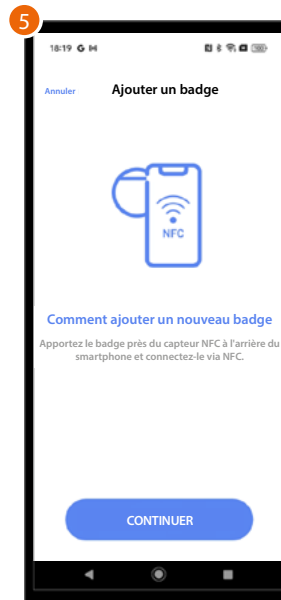
5. En fonction du mode d'association, il est nécessaire d'effectuer des actions différentes (voir [résidents/badges](#)).

Créer badges de Staff

La création de ce type de badge n'est possible qu'après avoir préalablement créé un profil Staff permanent (voir [services supplémentaires/staff](#) pour plus de détails).



1. Sélectionner le type de staff.
2. Sélectionner le type d'association.
3. Sélectionner le profil du staff auquel le badge doit être associé.
4. Toucher pour continuer.



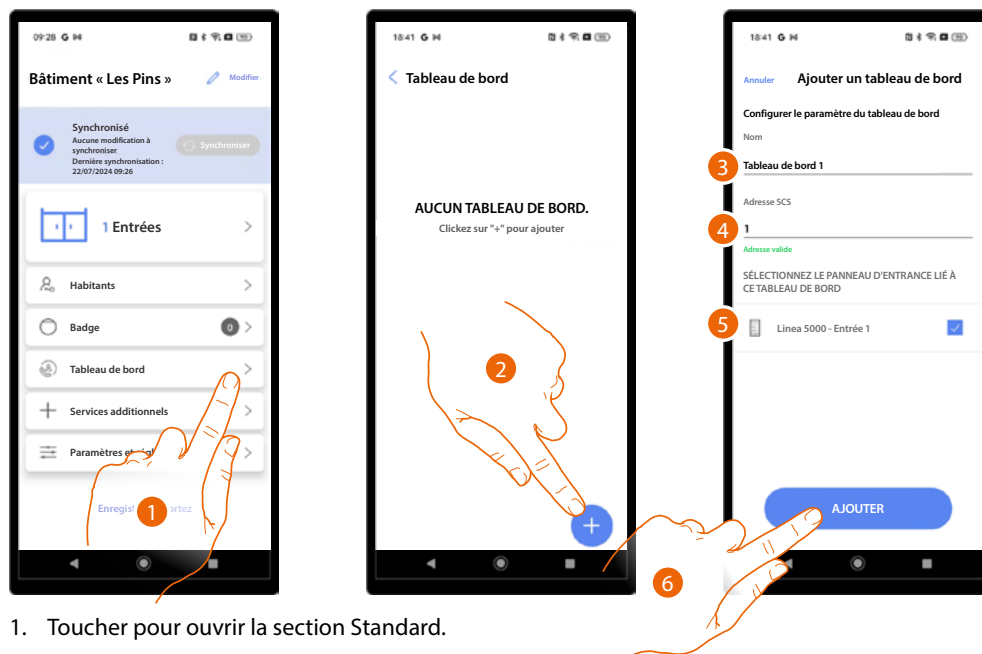
5. En fonction du mode d'association, il est nécessaire d'effectuer des actions différentes (voir [résidents/badges](#)).



Standard

Dans cette section, il est nécessaire de définir la présence d'un ou de plusieurs standards sur l'installation.

NOTE : cette fonction n'est pas disponible pour l'utilisateur « Administrateur de bâtiment ».



1. Toucher pour ouvrir la section Standard.
2. Toucher pour ajouter un standard.
3. Indiquer le nom.
4. L'adresse SCS du standard.
5. Sélectionner les PE connectés au standard.
6. Toucher pour continuer.

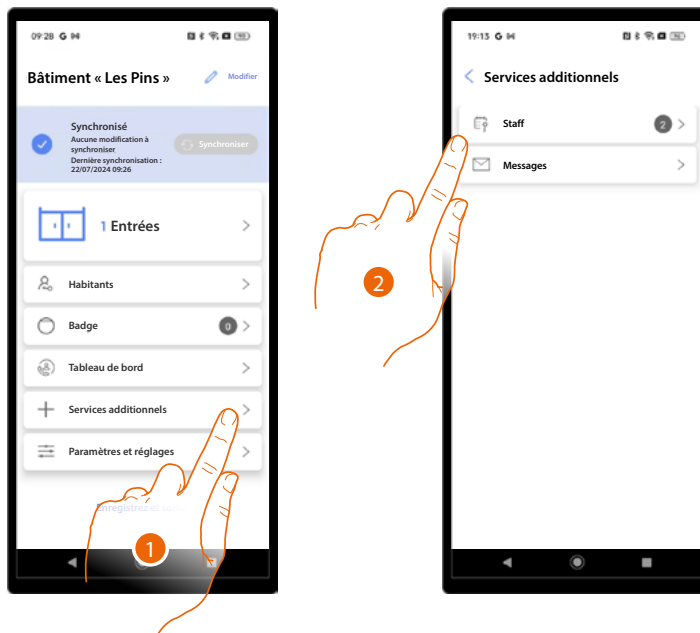


7. Le standard a été créé.
8. Toucher éventuellement pour le modifier ou pour l'éliminer.
9. Modifier les paramètres.
- A Éliminer un standard.
10. Sauvegarder les modifications.



Services supplémentaires

Dans cette section, il est possible de créer des profils pour le Staff et de créer des messages à envoyer aux PE.



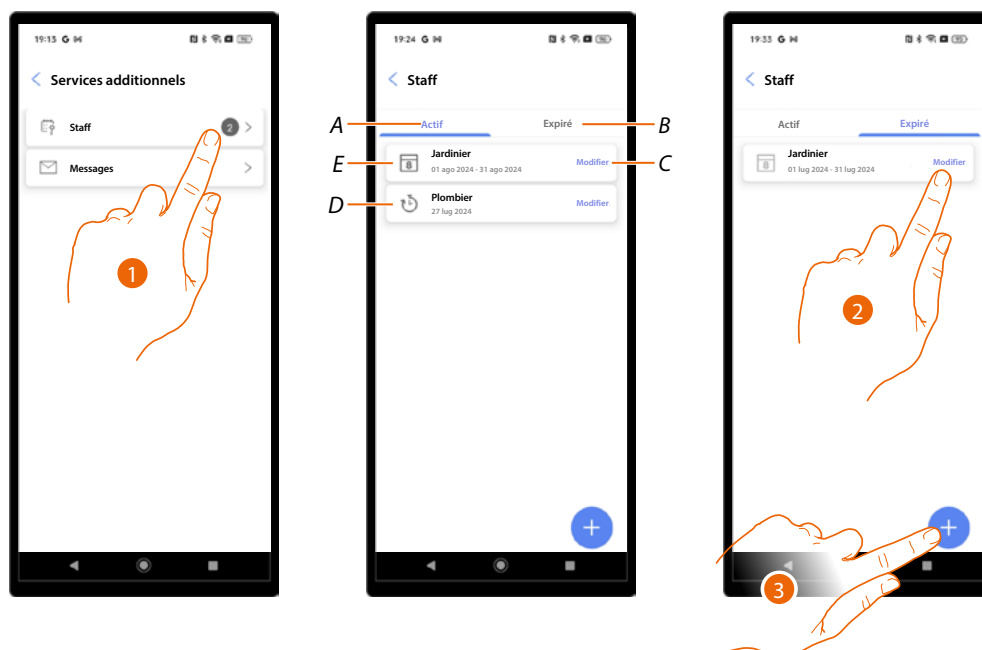
1. Toucher pour ouvrir la section Services supplémentaires.
2. Sélectionner le service entre **Staff** et **Messages**.



Staff

Il existe deux types de profils Staff:

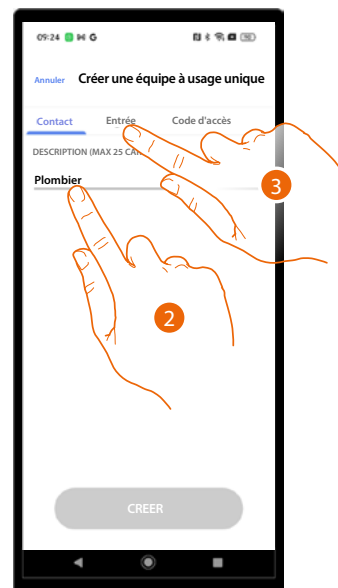
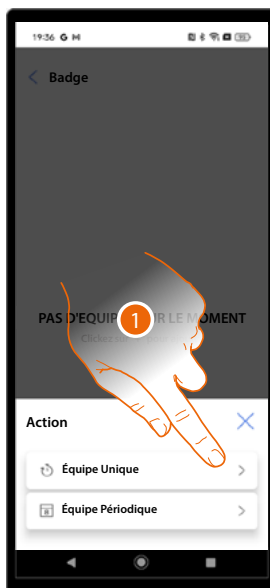
- **Staff temporaire** qu'il est possible d'utiliser pour autoriser l'entrée avec code à une date spécifique et pour une certaine durée.
- **Staff périodique** qu'il est possible d'utiliser pour autoriser l'entrée avec code ou badge à une date spécifique (unique ou période) répétée périodiquement pour certains jours de la semaine et pendant une certaine durée.



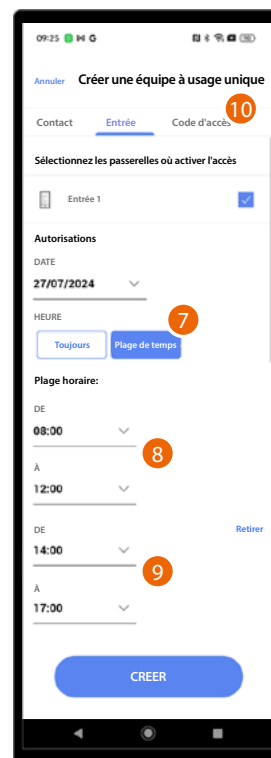
1. Toucher pour ouvrir la section Staff.
 - A Zone staff avec autorisations encore actives.
 - B Zone staff avec autorisations expirées.
 - C Modifier staff - il est possible de modifier tous les paramètres définis ou de supprimer le staff.
 - D Staff temporaire.
 - E Staff périodique.
2. Toucher pour modifier les paramètres d'un staff qui a expiré pour le réactiver.
3. Toucher pour ajouter un nouveau membre du staff.



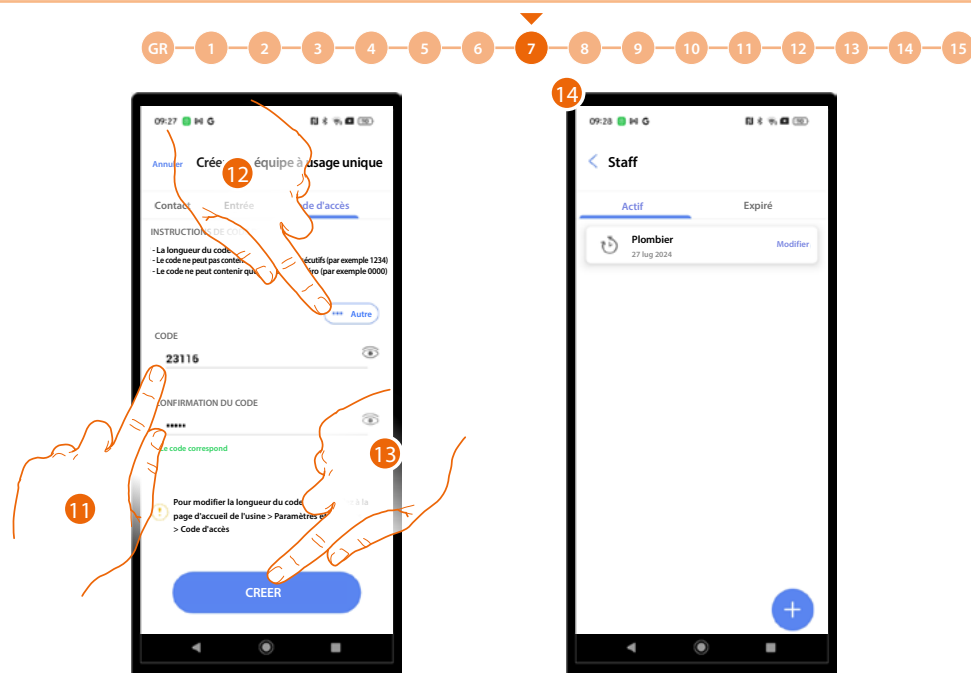
Staff temporaire



1. Toucher pour créer un staff temporaire.
2. Saisir un nom.
3. Toucher pour définir les conditions d'entrée.

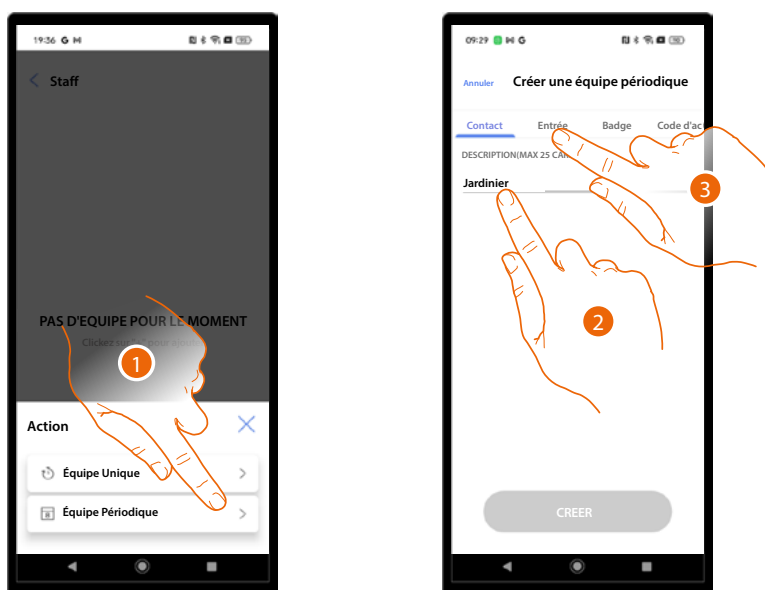


4. Toucher pour sélectionner les entrées à activer pour ce staff.
5. Toucher pour régler une date.
6. Toucher pour définir une période horaire (par exemple: entrée autorisée pour le staff de plomberie le 27/07/2024 de 8 h à 12 h).
- Ou
7. Toucher pour définir un intervalle horaire.
8. Toucher pour définir la première période.
9. Toucher pour définir la deuxième période (par exemple: entrée autorisée pour le personnel de plomberie le 27/07/2024 de 8 h à 12 h et de 14 h à 17 h).
10. Toucher pour définir le code.

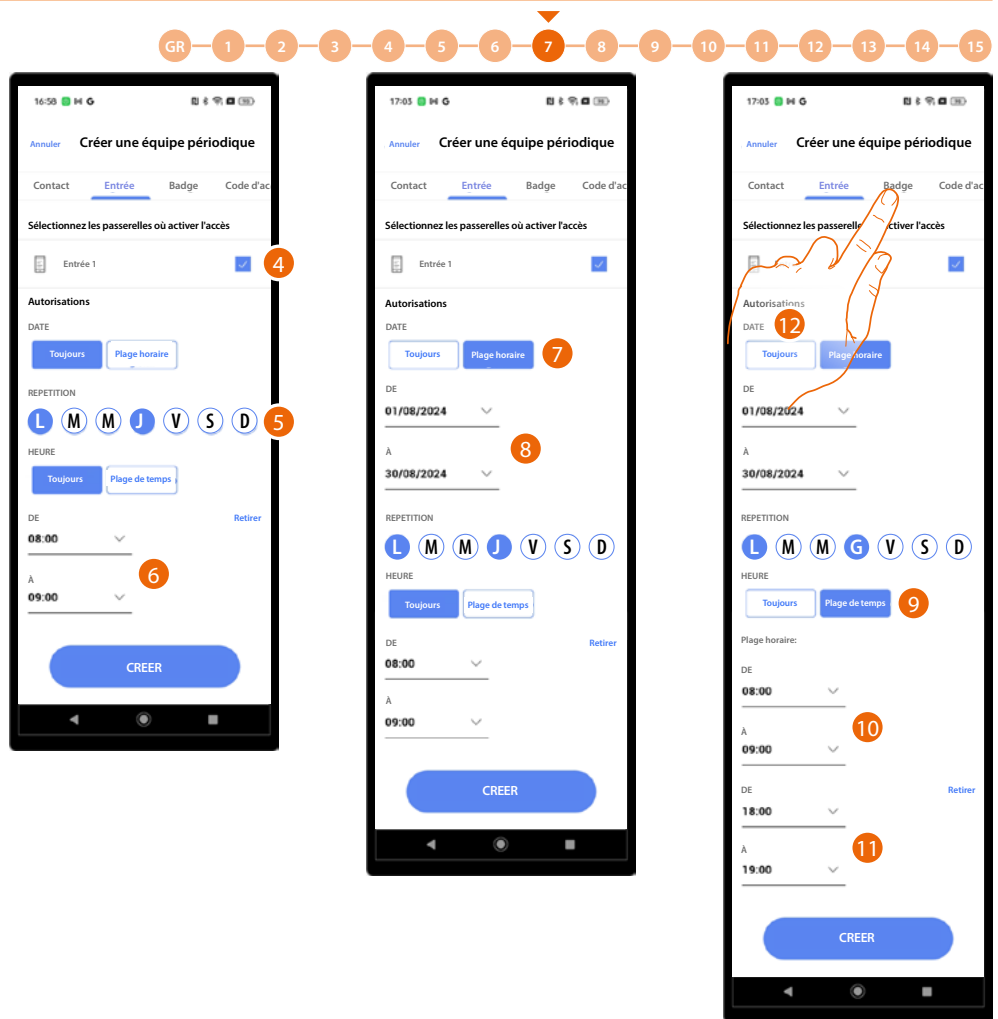


11. Saisir un code ayant les caractéristiques suivantes :
 - Longueur 5 chiffres (il est possible de modifier cette option dans le menu [paramètres/code d'accès](#))
 - Seuls des chiffres peuvent être utilisés
 - Il doit être différent des autres appartements
 - Il ne doit pas être composé de chiffres consécutifs (par exemple 12345)
 - Il ne doit pas contenir le même nombre pour tous les chiffres (par exemple 00000).0)
12. Différemment, il est possible de générer le code automatiquement ; toucher pour lancer la procédure.
13. Toucher pour terminer.
14. Le staff temporaire a été créé.

Staff périodique



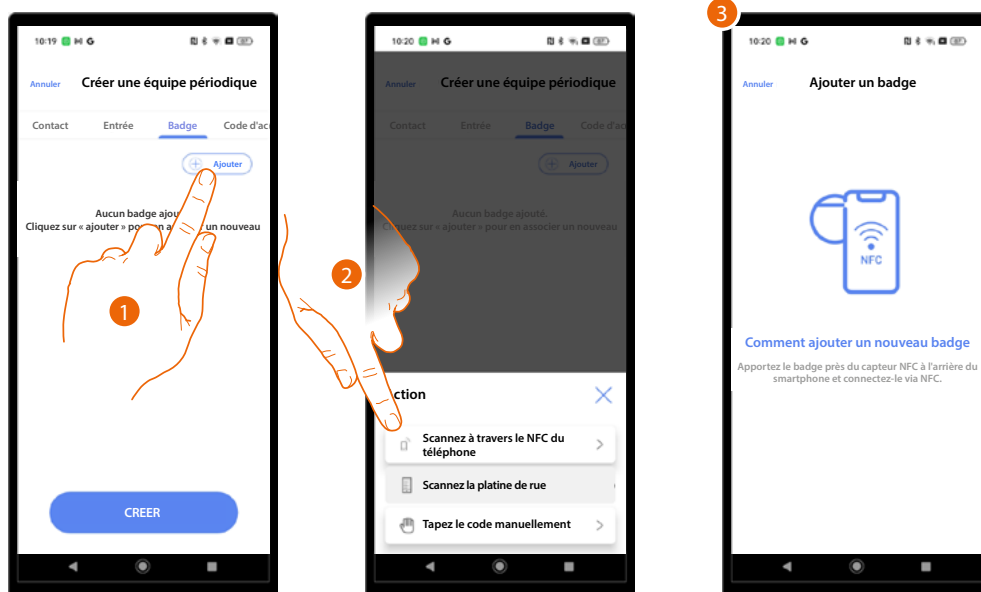
1. Toucher pour créer un staff temporaire.
2. Saisir un nom.
3. Toucher pour définir les conditions d'entrée.



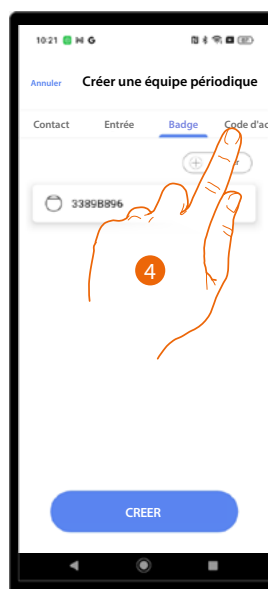
4. Toucher pour sélectionner les entrées à activer pour ce staff.
 5. Toucher pour définir les jours de la semaine pendant lesquels l'entrée est autorisée.
 6. Toucher pour définir une période horaire
(par exemple : entrée autorisée pour le staff de jardinage le lundi et le jeudi de 8 h à 9 h).
- Ou
7. Toucher pour définir un intervalle de jours.
 8. Toucher pour définir le début et la fin de la période.
(par exemple: entrée autorisée pour le staff de jardinage le lundi et jeudi de 8 h à 9 h pendant le seul mois d'août).
- Ou
9. Toucher pour définir un intervalle horaire.
 10. Toucher pour définir la première période.
 11. Toucher pour définir la deuxième période
(par exemple : entrée autorisée pour le staff de jardinage le lundi et le jeudi de 8 à 9 h et de 18 h à 19 h, pendant le seul mois d'août).
 12. Toucher pour passer à la section Badge.



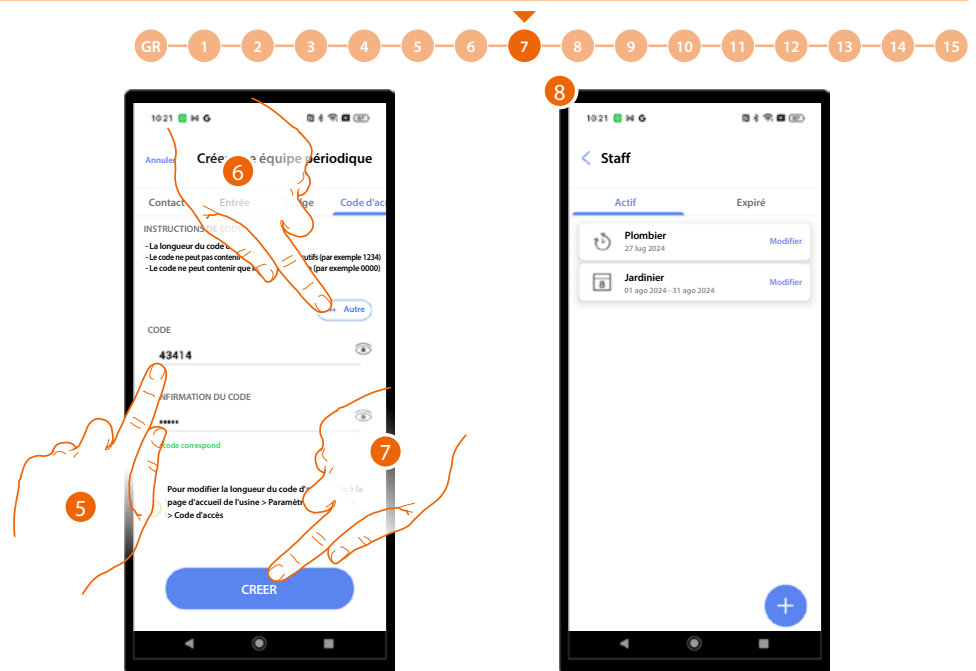
Régler un badge



1. Toucher pour créer le badge.
2. Sélectionner le type d'association.
3. En fonction du mode d'association, il est nécessaire d'effectuer des actions différentes (voir [résidents/badges](#)).



4. Le badge a été créé, toucher pour associer un code d'accès au Staff.

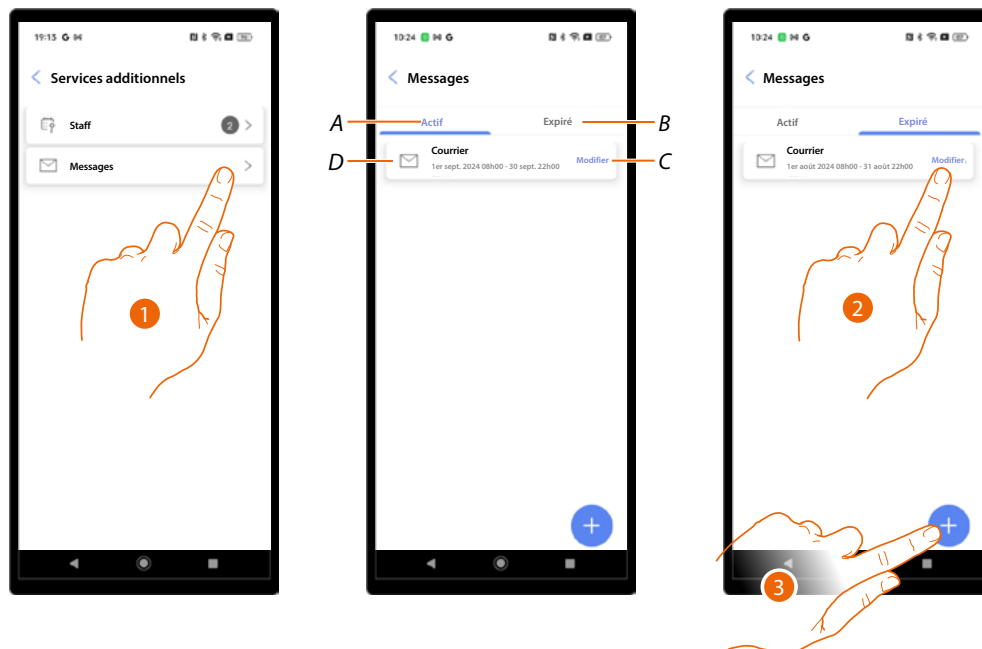


5. Saisir un code ayant les caractéristiques suivantes :
 - Longueur 5 chiffres (il est possible de modifier cette option dans le menu [paramètres/code d'accès](#))
 - Seuls des chiffres peuvent être utilisés
 - Il doit être différent des autres appartements
 - Il ne doit pas être composé de chiffres consécutifs (par exemple 12345)
 - Il ne doit pas contenir le même nombre pour tous les chiffres (par exemple 00000).
6. Différemment, il est possible de générer le code automatiquement ; toucher pour lancer la procédure.
7. Toucher pour terminer.
8. Le staff périodique a été créé.

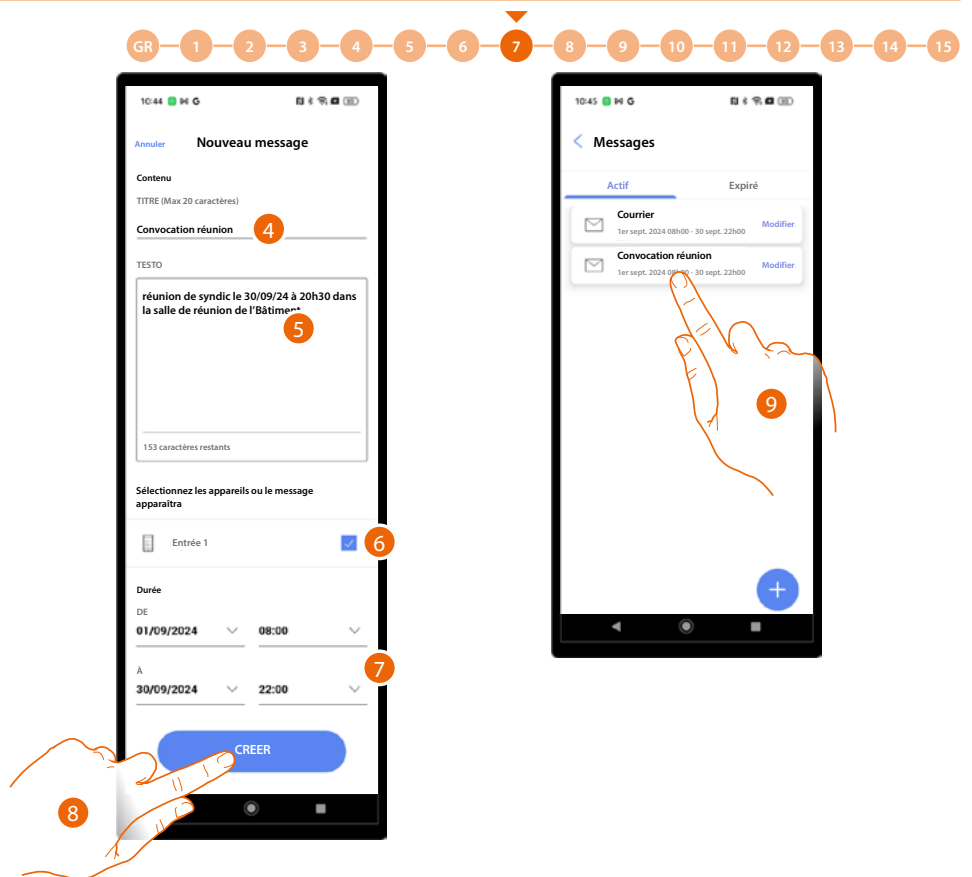


Messages

Dans cette section, il est possible de créer des messages à afficher sur l'écran du ou des PE.



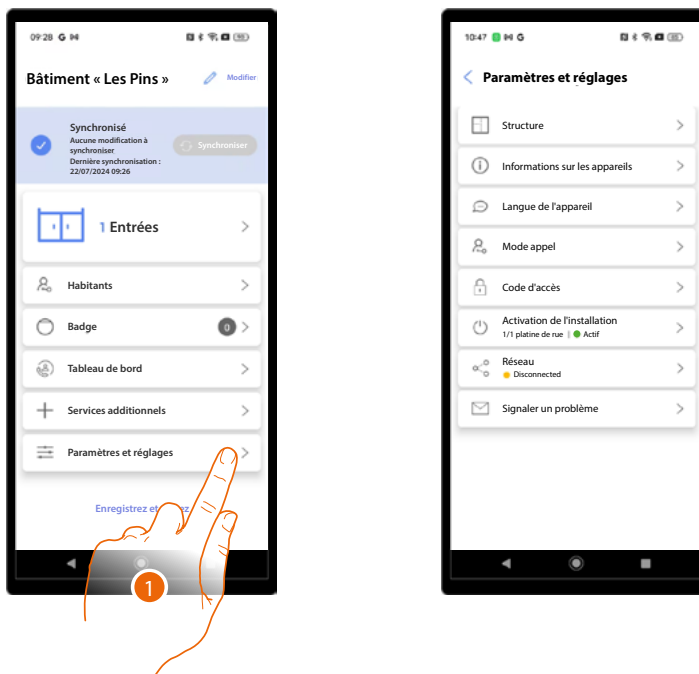
1. Toucher pour ouvrir la section Messages.
 - A Messages actifs.
 - B Messages expirés.
 - C Modifier un message
Il est possible de modifier tous les paramètres définis ou de supprimer le message.
 - D Message.
2. Toucher pour modifier les paramètres d'un message expiré et le réactiver.
3. Toucher pour créer un nouveau message.



4. Saisir un titre pour le message.
5. Saisir un texte.
6. Sélectionner les PE sur lesquels le message doit s'afficher.
7. Définir la période pendant laquelle le message est actif.
8. Toucher pour créer le message.
9. Le message a été créé.

Paramètres et Réglages

Dans cette section, il est possible de configurer différents paramètres du dispositif.



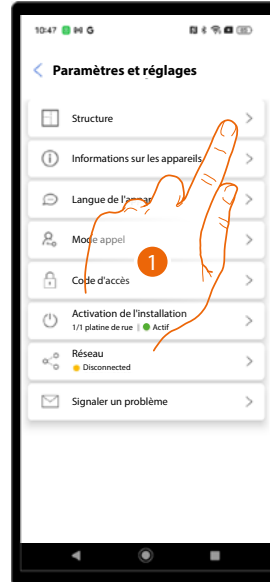
1. Toucher pour ouvrir la page.

Fonction	Description
Structure*	Modifie la structure créée en phase de première configuration de l'installation.
Info dispositifs	Affiche certaines données du dispositif de l'installation.
Sélectionner langue	Sélectionne la langue du dispositif
Modalité d'appel	Modifie certains paramètres du mode d'appel
Codes d'accès	Modifie la longueur du code d'accès et active le code passe-partout
Activation installation*	Active/désactive les dispositifs de l'installation.
Réseau	Connecte le dispositif à un réseau pour permettre des modifications à distance
Envoyer les détails du problème	Signale un problème au service d'assistance et envoie un log

**NOTE : fonction non disponible pour l'utilisateur « Administrateur de bâtiment ».*

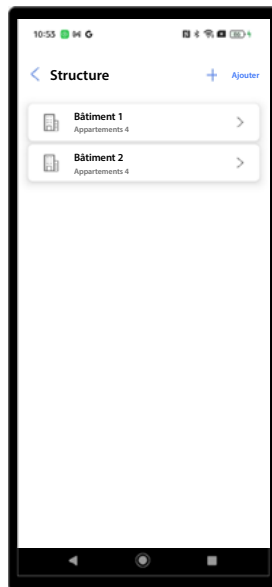
Structure

Dans cette section, il est possible de modifier la structure créée lors de la configuration initiale de l'installation. En fonction du type d'appel configuré, les pages ont un aspect et des contenus différents.



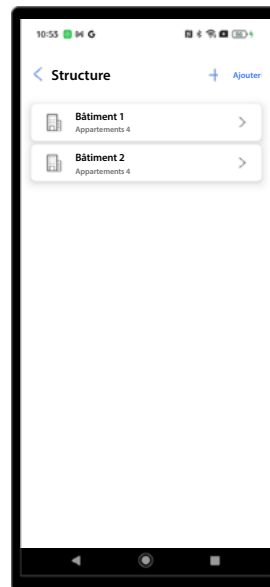
1. Toucher pour ouvrir la page.

Appel via Répertoire



Il est possible de modifier ou créer de nouveaux bâtiments et appartements. Les modalités sont les mêmes que celles du paragraphe [Création et première configuration installation / Répertoire](#)

Appel via Code



Il est possible de modifier ou créer de nouveaux bâtiments et appartements. Les modalités sont les mêmes que celles du paragraphe [Création et première configuration installation / Code](#)

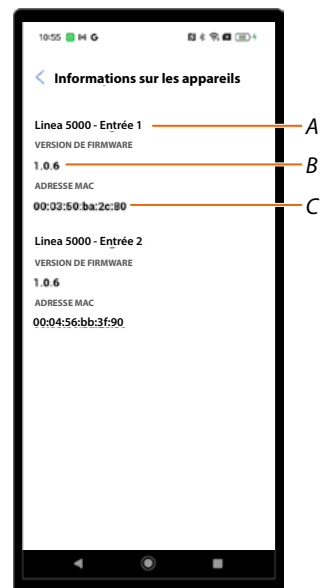
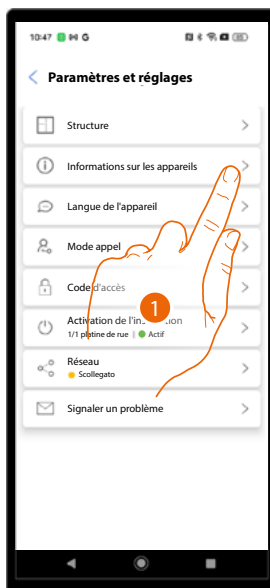
Appel via Bâtiment/ Ascenseur/Étage/ Appartement



Il est possible de modifier ou créer de nouveaux bâtiments, ascenseurs, étages et appartements. Les modalités sont les mêmes que celles du paragraphe [Création et première configuration installation / Bâtiment / Ascenseur / Étage / Appartement](#)

Info dispositifs

Dans cette section, s'affiche certaines données des dispositifs de l'installation.



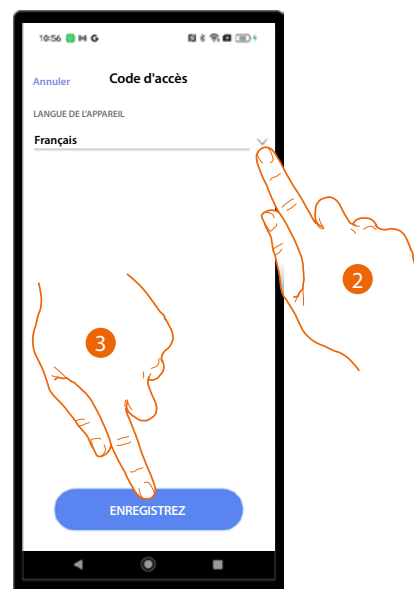
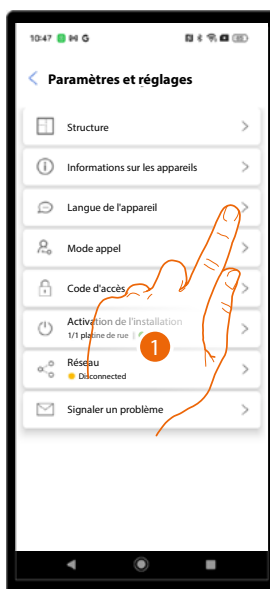
1. Toucher pour ouvrir la page.

A Nom du dispositif.

B Version firmware.

C Adresse MAC.

Sélectionner la langue



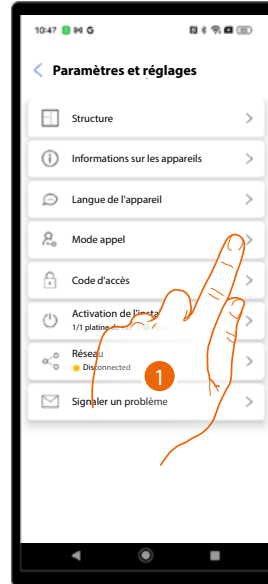
1. Toucher pour ouvrir la page.

2. Sélectionner la langue du dispositif.

3. Toucher pour sauvegarder.

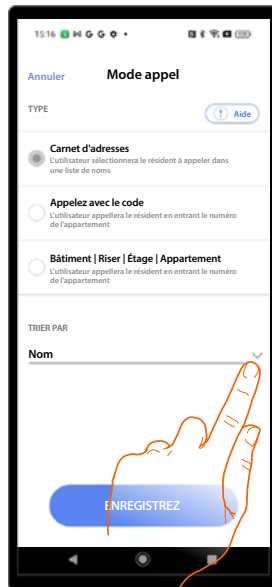
Mode d'appel

Dans cette section, il est possible de modifier certains paramètres du mode d'appel. En fonction du type d'appel configuré, les pages ont un aspect et des contenus différents.



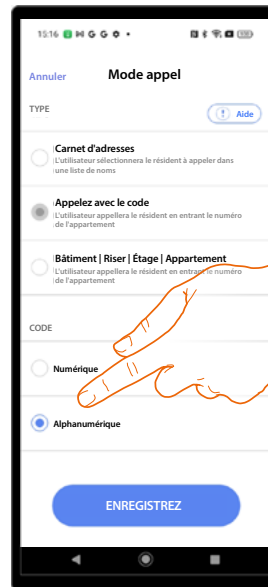
1. Toucher pour ouvrir la page.

Appel via Répertoire



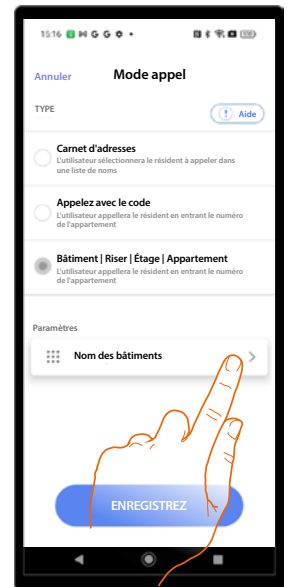
Toucher pour modifier l'ordre des résidents dans le répertoire du PE. Il est possible de les classer par nom de famille ou par appartement.

Appel via Code



Toucher pour modifier le type de code, numérique ou alphanumérique

Appel via Bâtiment/Ascenseur/Étage/ Intérieur

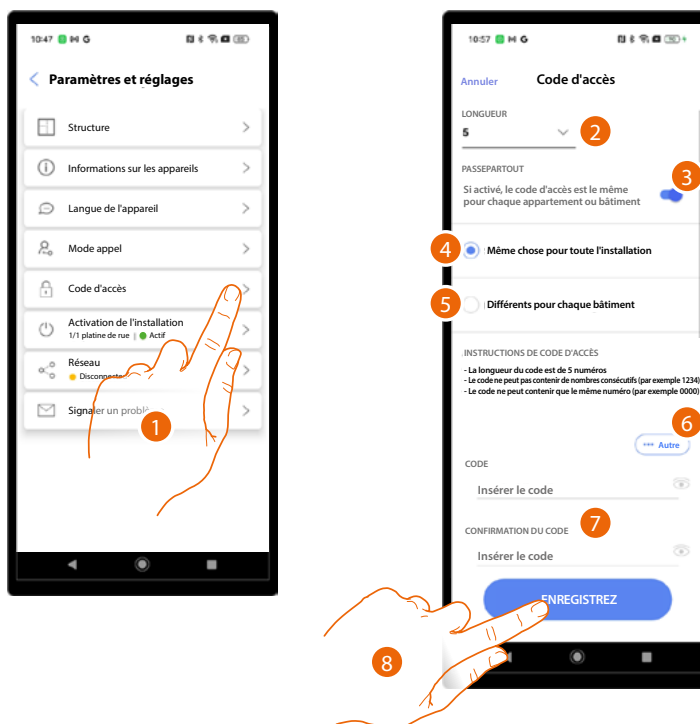


Toucher pour modifier le nom des bâtiments, des ascenseurs, des étages et des appartements, avec des chiffres ou des lettres.

Code d'accès

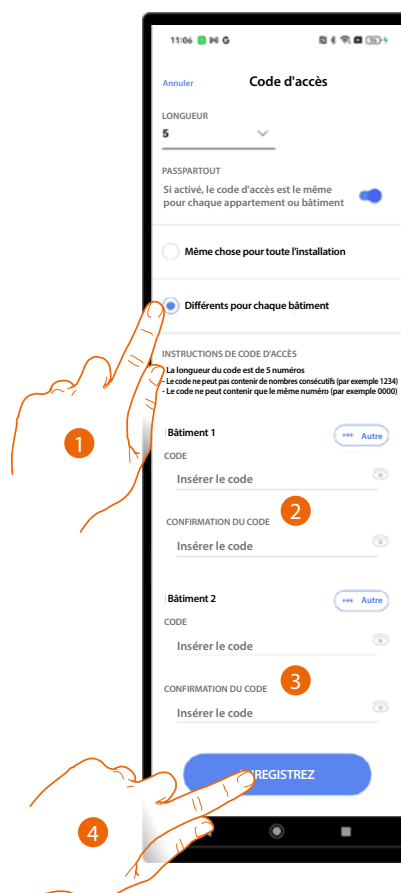
Dans cette section, il est possible de modifier la longueur du code d'accès et d'activer le code passe-partout qui permet d'avoir un code unique pour ouvrir tous les appartements.

Définir le même code pour toute l'installation



1. Toucher pour ouvrir la page.
2. Toucher pour régler la longueur du code.
NOTE : fonction non disponible pour l'utilisateur « Administrateur de bâtiment ».
ATTENTION : en modifiant la longueur, tous les codes précédemment saisis sont supprimés parce qu'ils ne répondent pas aux exigences de longueur.
3. Toucher pour activer la fonction passe-partout.
4. Toucher pour définir le même code pour toute l'installation.
5. Toucher pour définir le **même code pour chaque bâtiment**.
6. Toucher pour générer automatiquement le code et/ou le partager.
7. Saisir manuellement le code passe-partout.
8. Toucher pour sauvegarder.

Définir le même code pour chaque bâtiment



1. Toucher pour sélectionner la fonction.
2. Toucher pour définir le code pour l' bâtiment 1.
3. Toucher pour définir le code pour l' bâtiment 2.
4. Toucher pour sauvegarder.

Activation de l'installation

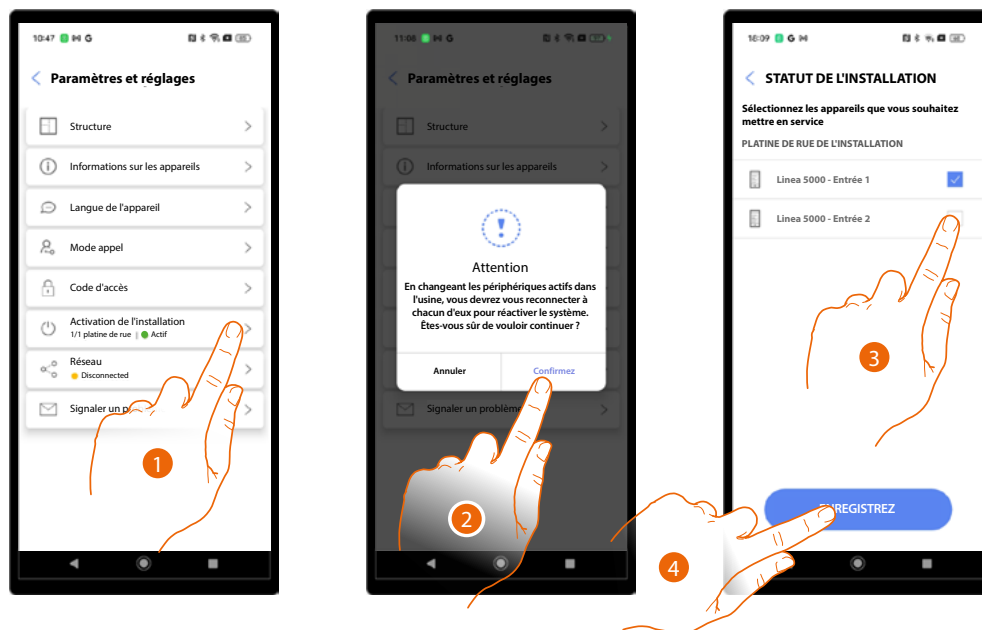
***NOTE :** fonction non disponible pour l'utilisateur « Administrateur de bâtiment ».

Dans cette section, il est possible d'activer/désactiver les dispositifs de l'installation.

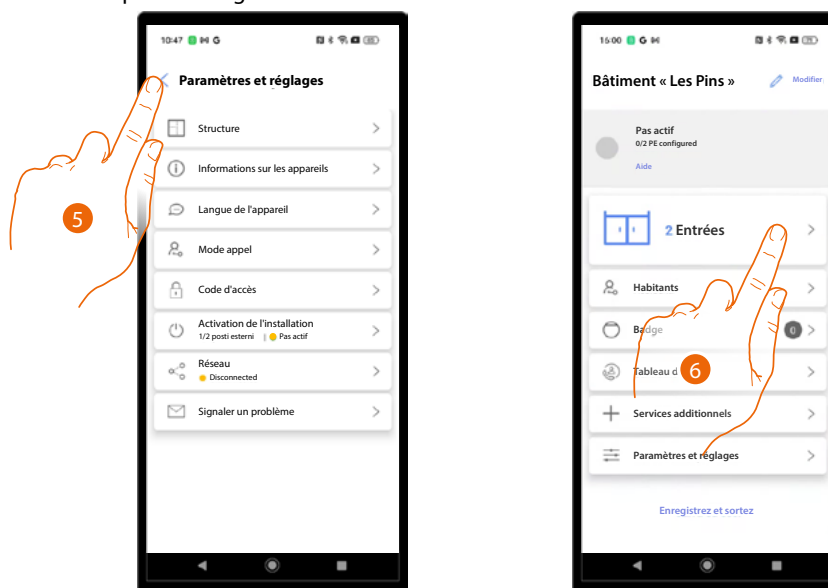
Pour être considérée comme active, l'installation doit avoir terminé la configuration de tous les PE sélectionnés comme actifs sur cette page.

Les dispositifs inactifs sont virtuellement absents de l'installation et ne reçoivent donc pas les mises à jour du répertoire grâce à la fonction de synchronisation automatique.

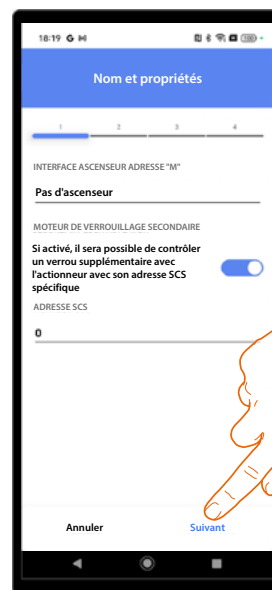
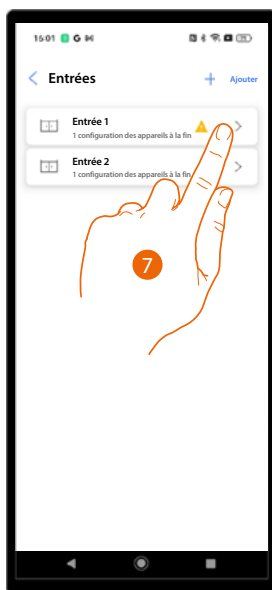
La fonction peut être utile, par exemple, dans le cas où il est nécessaire de prévoir de nouvelles entrées avec les PE correspondants à activer dans un deuxième temps.



1. Toucher pour ouvrir la page d'activation des dispositif.
2. Pour activer les dispositifs, il est ensuite nécessaire de les reconnecter à l'installation ; toucher pour continuer.
3. Toucher pour activer le dispositif inactif.
4. Toucher pour sauvegarder.



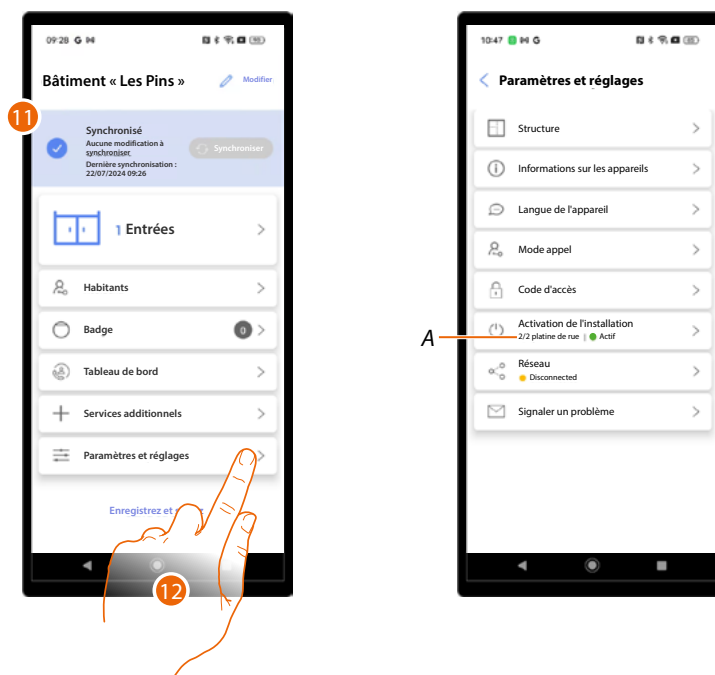
5. Revenir à la Page d'accueil.
6. Il est alors nécessaire de réactiver les PE ; toucher pour ouvrir la section entrées.



7. Toucher pour envoyer la configuration au PE ajouté lors de la phase de création et de première configuration.
8. Confirmer ou modifier les paramètres et renvoyer la configuration au PE ; voir [Création et première configuration installation/régler paramètres.](#)



9. Toucher pour configurer le PE ajouté ensuite.
10. Effectuer l'association complète, voir [Création et première configuration installation.](#)



11. Au terme de l'opération, la page d'accueil s'affiche avec l'indication qui confirme que l'installation est synchronisée.
12. Toucher pour ouvrir à nouveau la page Paramètres et Réglages où il est indiqué que les deux PE sont actifs (A).

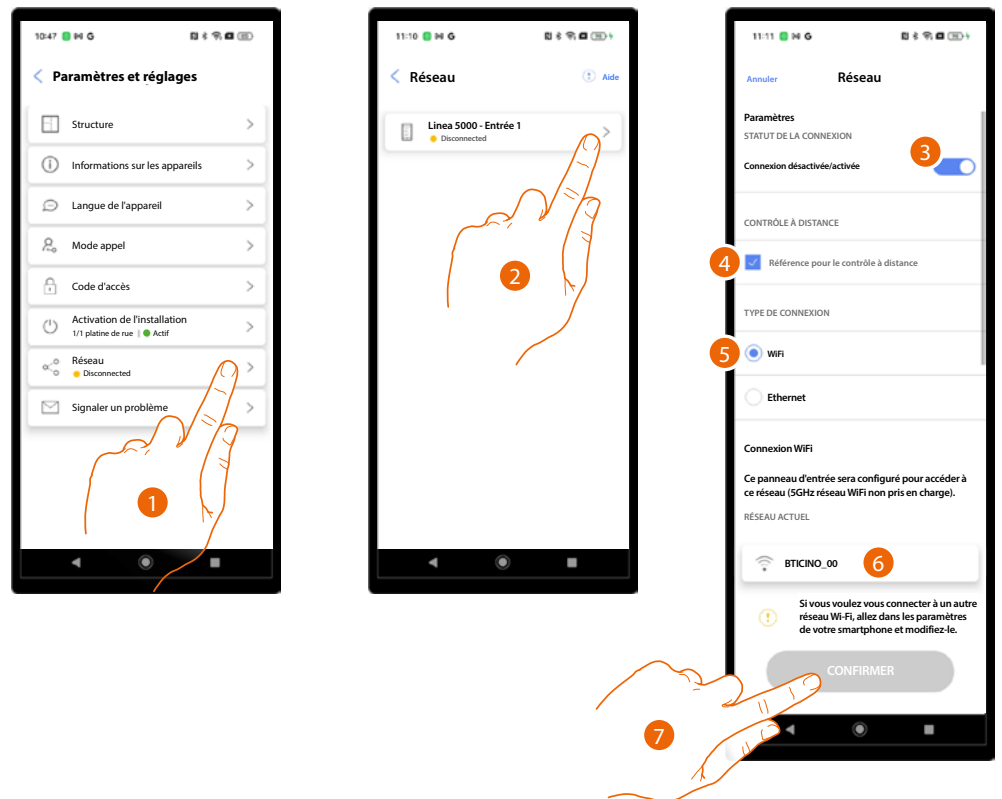


Réseau

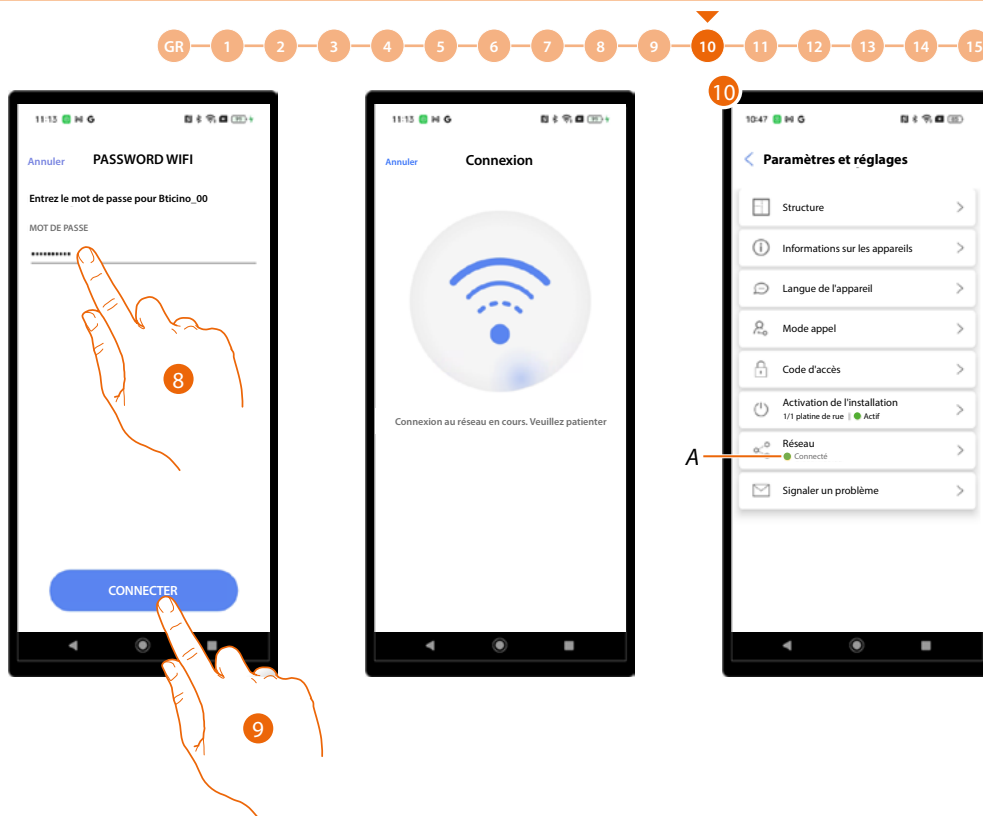
Dans cette section, il est possible de connecter le dispositif à un réseau (**Wi-Fi** ou **Ethernet**). La connexion au réseau permet d'effectuer des configurations à distance.

Les configurations ne peuvent pas toutes être effectuées à distance. En cas d'impossibilité, un message s'affiche et demande de se placer à proximité du dispositif et d'envoyer les modifications manuellement via Bluetooth.

Connexion via réseau Wi-Fi



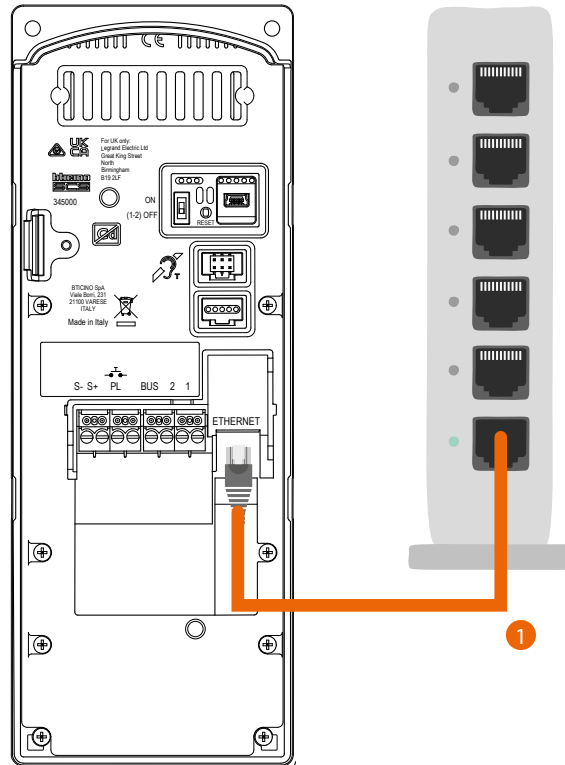
1. Toucher pour ouvrir la page de réglage du réseau.
2. Toucher pour connecter le PE
3. Toucher pour activer la connexion.
4. Toucher pour définir ce PE comme référent pour la connexion à distance. Ensuite, le PE défini comme référence distribue les modifications aux autres PE de l'installation.
NOTE : Cette option est déjà sélectionnée par défaut pour le premier PE connecté.
5. Sélectionner la connexion Wi-Fi.
6. Afficher le réseau auquel le téléphone est actuellement connecté (le smartphone doit être connecté à un réseau Wi-Fi pendant cette phase).
7. Toucher pour continuer.



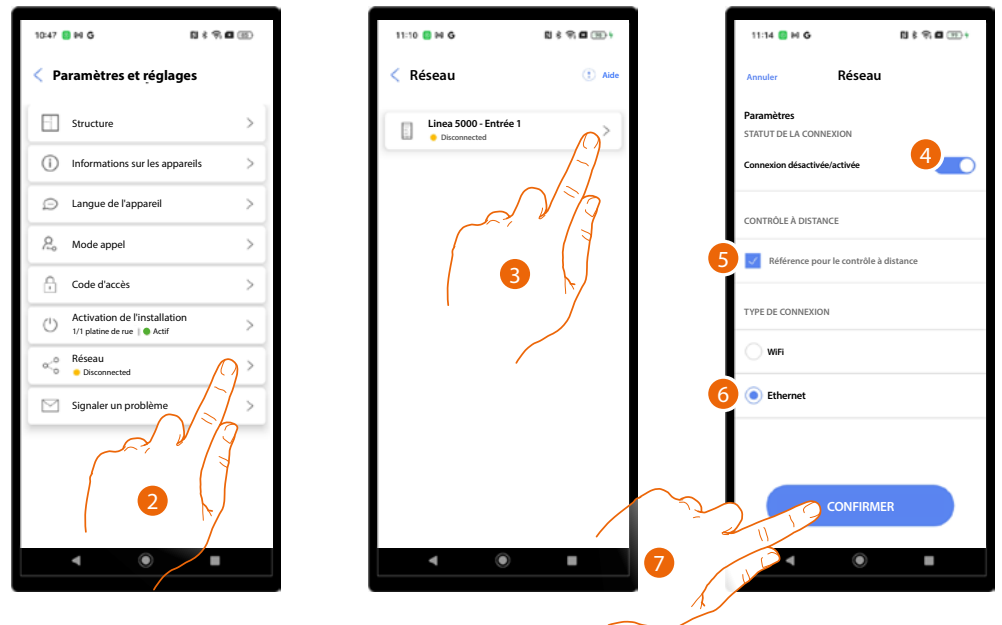
8. Toucher pour saisir le mot de passe de réseau.
9. Toucher pour continuer.
10. Le PE est connecté (A).



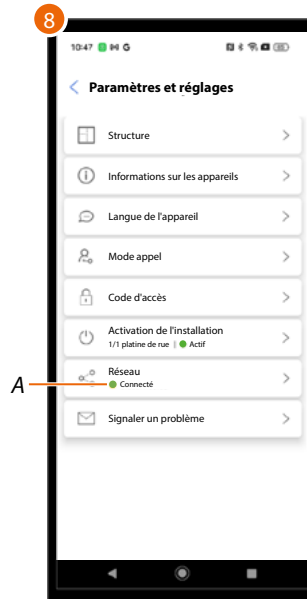
Connexion via réseau Ethernet



1. Connecter le PE au réseau à l'aide d'un câble de réseau.



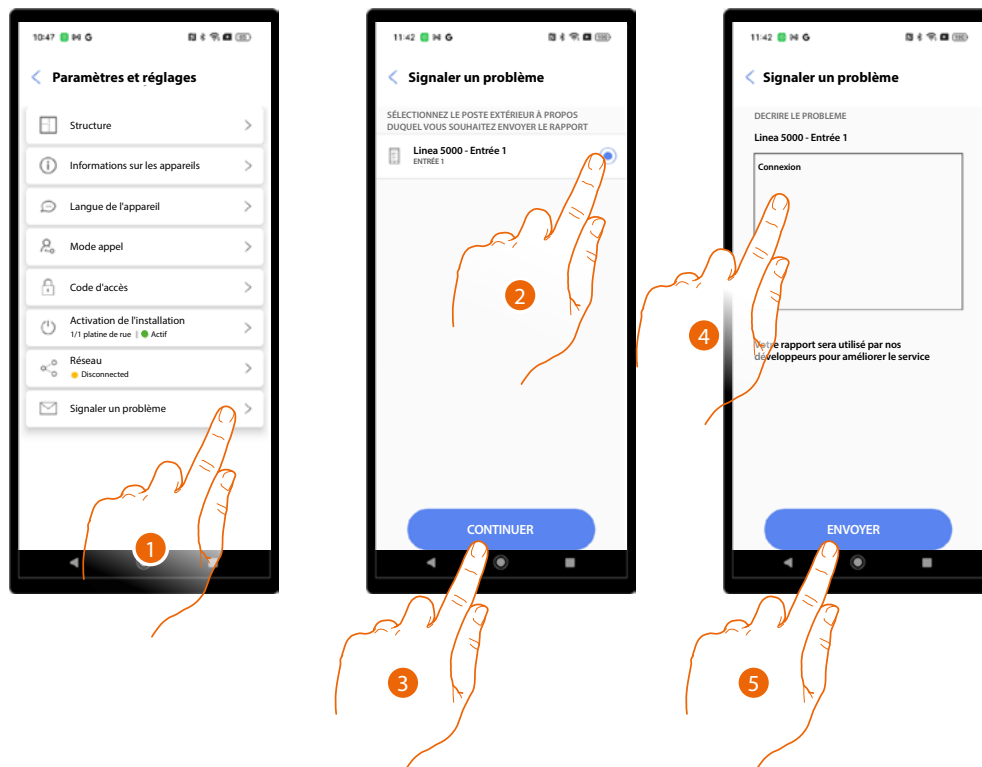
2. Toucher pour ouvrir la page de réglage du réseau.
3. Toucher pour connecter le PE.
4. Toucher pour activer la connexion.
5. Toucher pour définir ce PE comme référent pour la connexion à distance. Ensuite, le PE défini comme référent distribue les modifications aux autres PE de l'installation.
NOTE : cette option est déjà sélectionnée par défaut pour le premier PE connecté.
6. Sélectionner la connexion Ethernet.
7. Toucher pour continuer.



8. Le PE est connecté.

Envoyer les détails du problème

Dans cette section, il est possible de signaler un problème à l'assistance et envoyer des journaux enregistrés directement depuis le dispositif via Bluetooth.



1. Toucher pour ouvrir la page de signalement.
2. Sélectionner le PE qui présente un problème.
3. Toucher pour confirmer.
4. Saisir un texte descriptif.
5. Toucher pour envoyer.

Configurations depuis dispositif

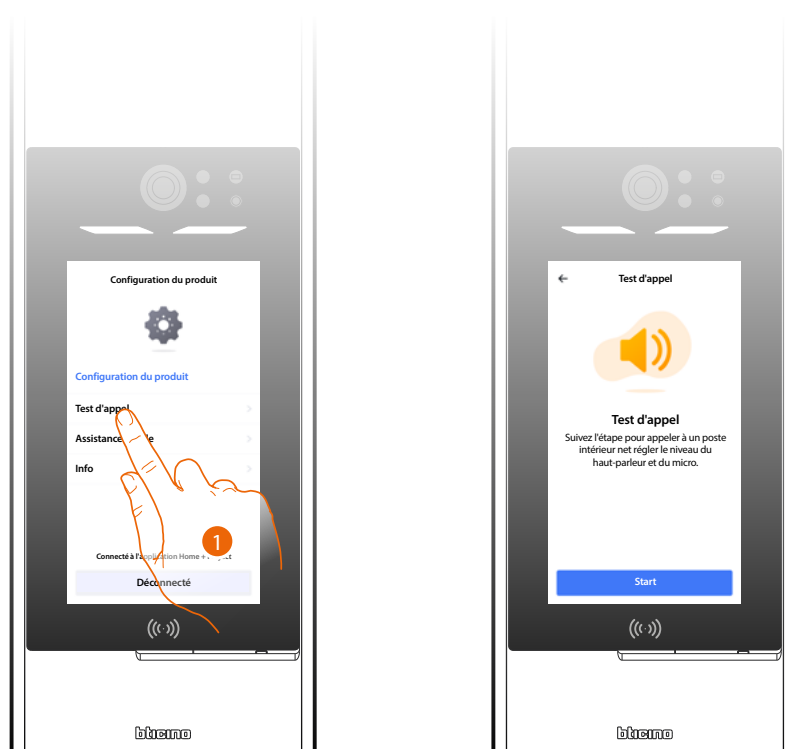
Il est possible d'effectuer [certains réglages depuis le dispositif](#) et la [réinitialisation](#).

Réglages depuis le dispositif

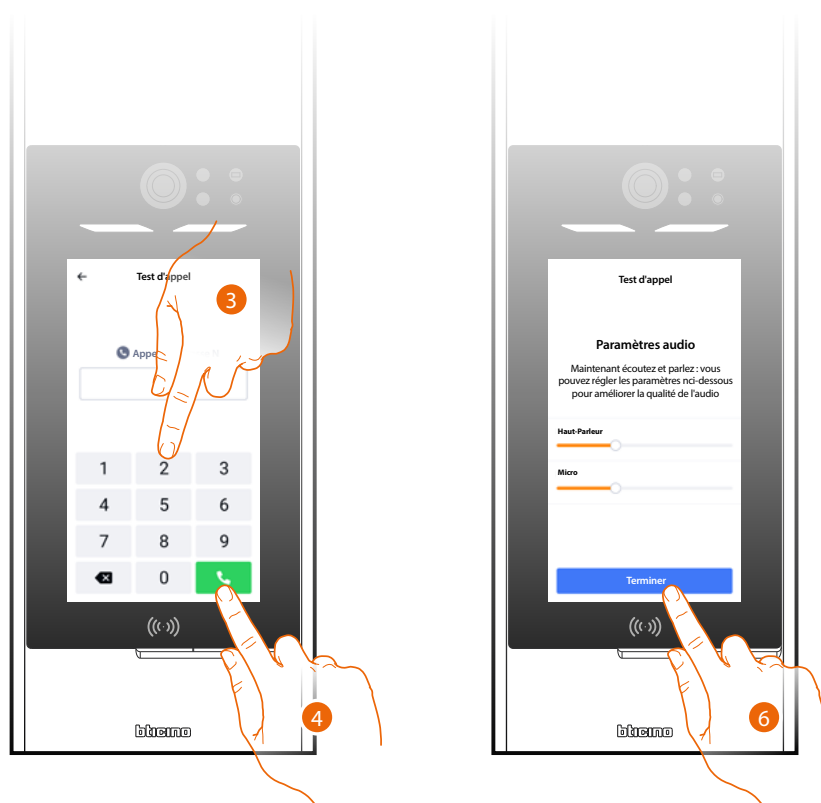
Pour afficher cette page sur le dispositif, il est nécessaire d'exécuter la procédure [Entrées/afficher réglages sur le dispositif](#).

Test d'appel

Cette fonction permet de communiquer avec un PI et de régler les volumes du haut-parleur et du micro.



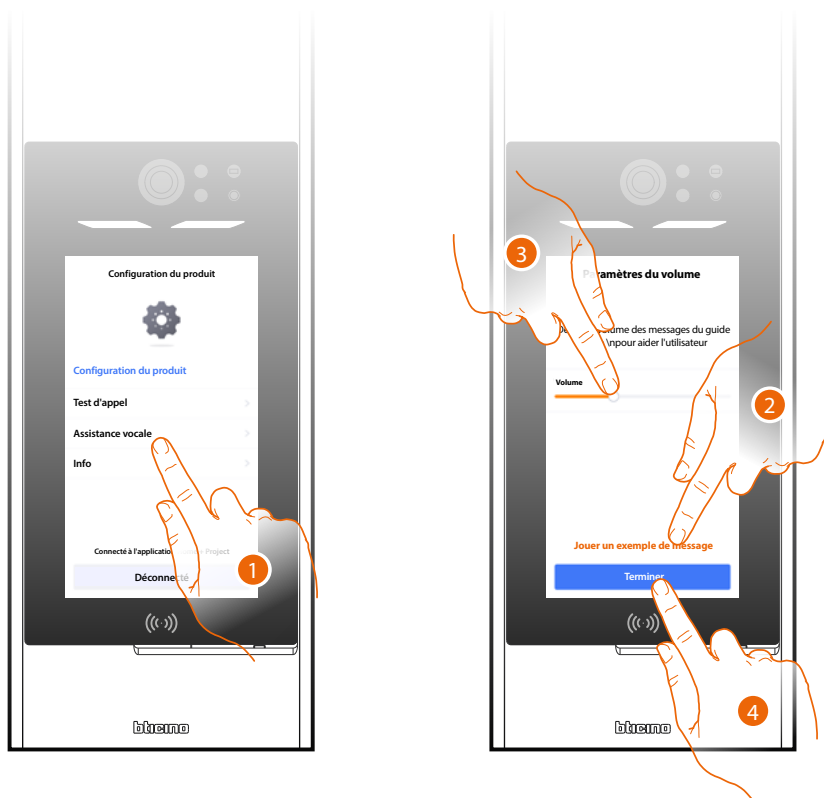
1. Toucher pour sélectionner la fonction.
2. Toucher pour commencer.



3. Saisir l'adresse SCS du PI.
4. Toucher pour envoyer l'appel.
5. Écouter le son et parler au PI puis régler les valeurs si nécessaire.
6. Toucher pour terminer.

Réglage du volume

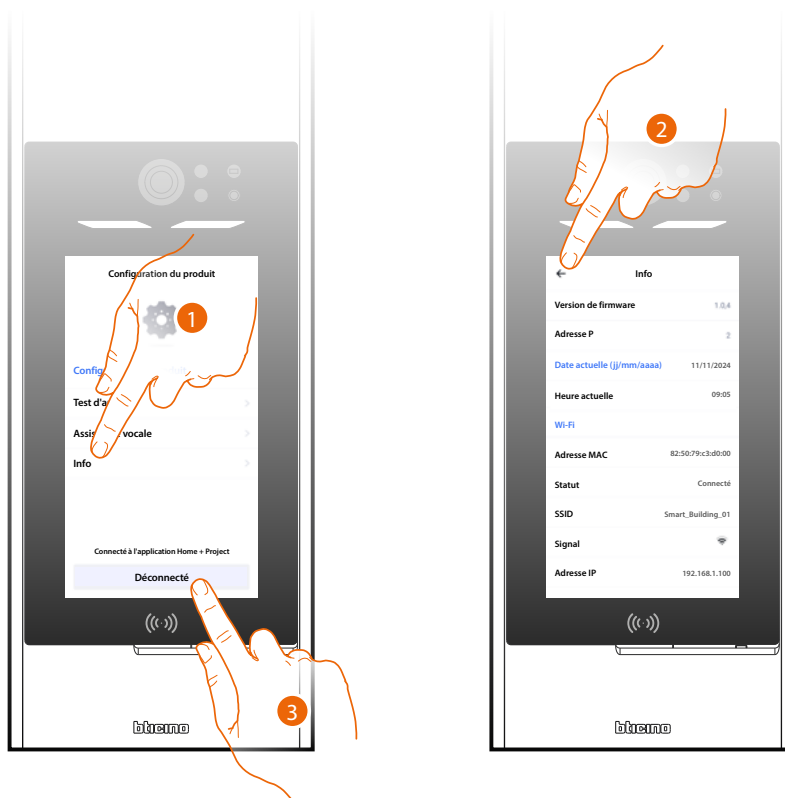
Cette fonction permet de régler le volume du guide vocal qui génère les messages.



1. Toucher pour sélectionner la fonction.
2. Toucher pour reproduire un message de test.
3. Régler le volume si nécessaire.
4. Toucher pour terminer.

Info dispositif

Cette fonction permet d'afficher certaines données du PE.



1. Toucher pour sélectionner la fonction :

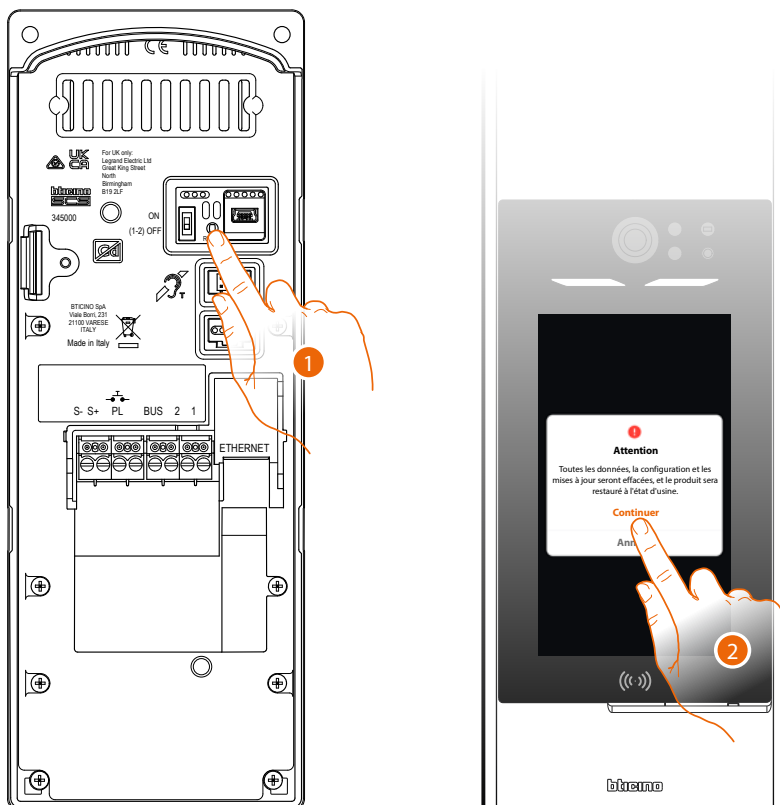
Version de firmware	Version firmware du dispositif
Adresse P	Adresse SCS du dispositif
Date actuelle (jj/mm/aaaa)	Date actuelle
Heure actuelle	Heure actuelle
Wi-Fi	
Adresse MAC	Données de réseau
Statut	État connexion Wi-Fi
SSID	Nom du réseau WiFi auquel le PE est connecté
Signal	Niveau signal
Adresse P	
Gateway	Données de réseau
Masque réseau	
Server DNS	
Ethernet	
Adresse MAC	Données de réseau
Statut	État connexion Ethernet
Adresse IP	
Masque réseau	Données de réseau
Bluetooth	
Adresse MAC	Données de réseau
Nom du dispositif	Nom du dispositif sur le réseau Bluetooth

2. Toucher pour revenir à la page précédente.

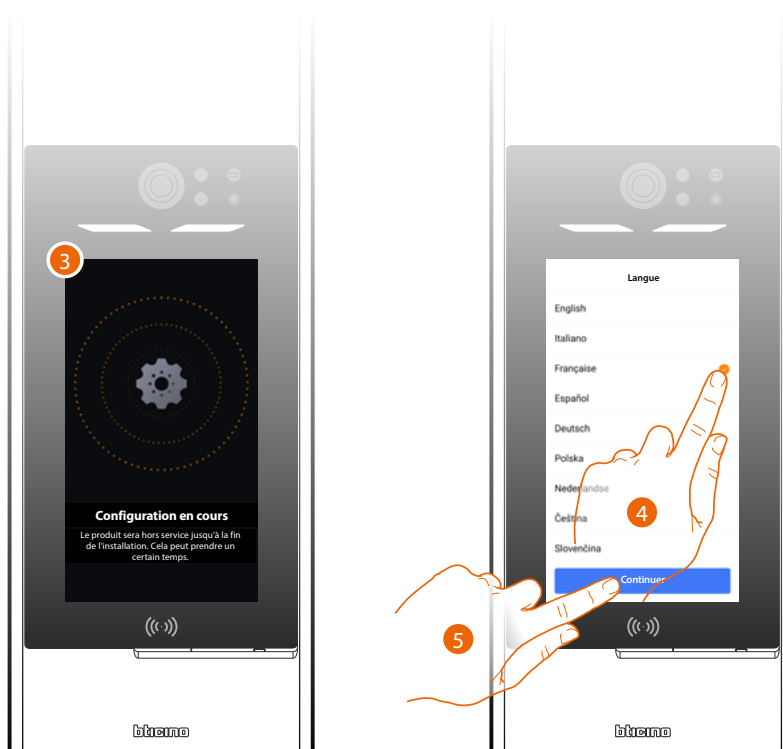
3. Après avoir affiché les données, toucher pour se déconnecter et revenir à la page d'accueil.

Réinitialisation

Cette fonction permet de rétablir les réglages par défaut sur le dispositif.



1. Appuyer sur la touches de réinitialisation et la maintenir enfoncée pendant plus de 10 secondes.
ATTENTION : toutes les données, les configurations et les mises à jour seront supprimées.
2. Toucher pour continuer.



3. Attendre la fin de la procédure.
4. Au terme de la procédure, la page de choix de la langue s'affiche ; sélectionner la langue.
5. Toucher pour continuer.



6. La page de connexion à Home + projet s'affiche, voir [création et première configuration installation](#).

Outil de bureau Home + Project

Grâce aux pages web, il est possible d'exécuter un certain nombre de fonctions (création structure installation, configuration des dispositifs, personnalisation des résidents) de manière plus pratique et plus rapide depuis un bureau avec un PC.

Une autre fonction importante et **exclusive de la version bureau**, est la possibilité de configurer rapidement le répertoire avec les données des résidents en important et en exportant des fichiers CSV précédemment compilés.

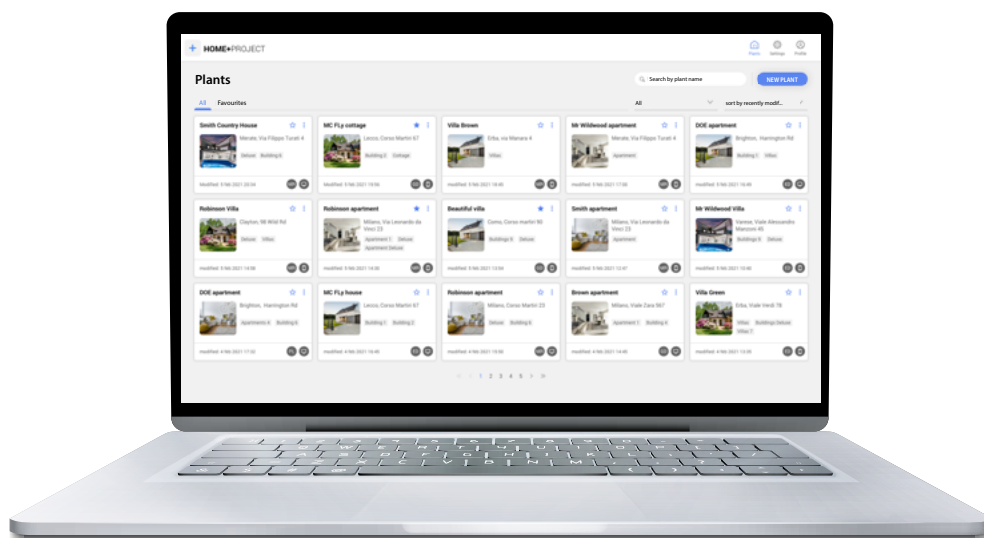
La version de bureau présente toutefois **certaines limitations** ::

- Il n'est pas possible de se connecter via Bluetooth avec des dispositifs, cette fonction n'est possible qu'avec l'application.
- Il est possible d'apporter des modifications avec la version bureau uniquement si, après avoir activé l'installation, au moins un PE est connecté à Internet.

Ces modifications ne peuvent être effectuées et synchronisées à distance que si elles relèvent de la catégorie « Propageables » via une procédure automatique.

Voir [Concepts fondamentaux](#)

NOTE : pour rendre effectives les configurations effectuées avec l'outil de bureau Home + Project, il est nécessaire d'effectuer la **synchronisation** au moyen de l'application Home + Project.



Se connecter aux pages WEB

WEB



