

Dalilink

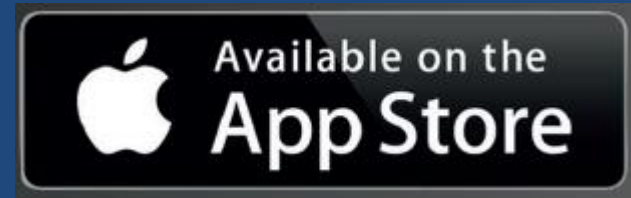
Guide de mise en service

Démonstration

CONNEXION À L'APPAREIL DALILINK

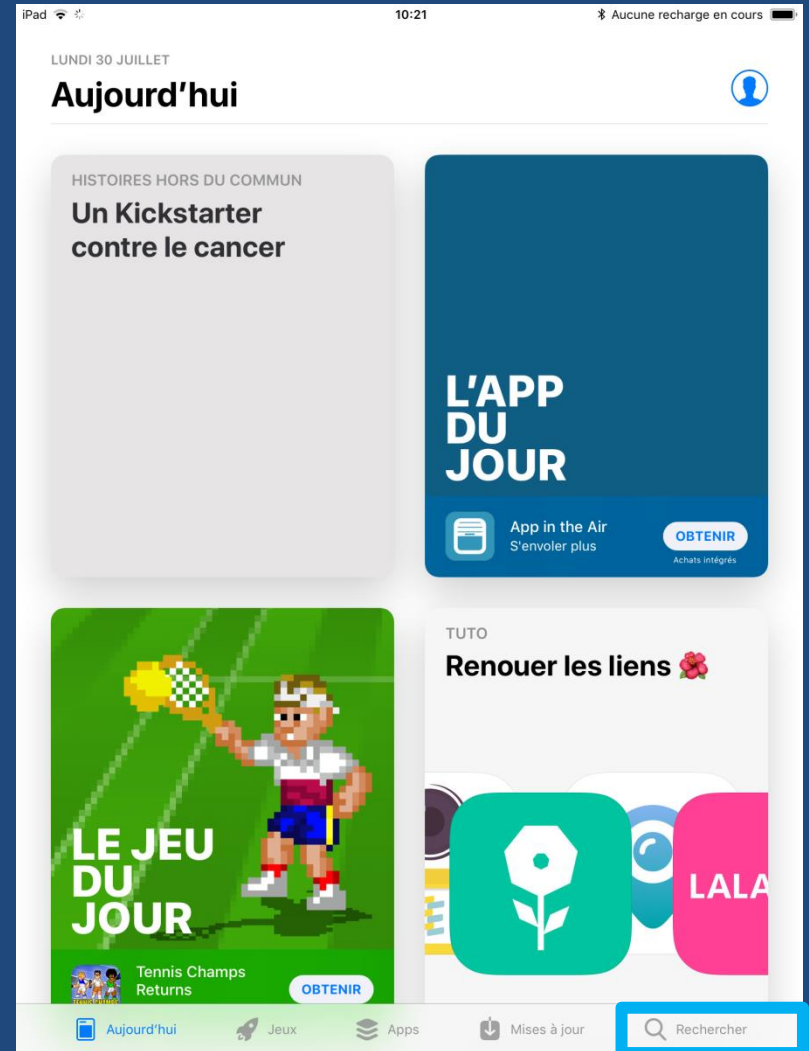
Installation de l'application

- Aller sur le magasin d'application de votre appareil
- Les étapes de la démonstration de mise en service ont été fait sur le magasin d'application Apple mais les étapes sont reproductibles sur Android



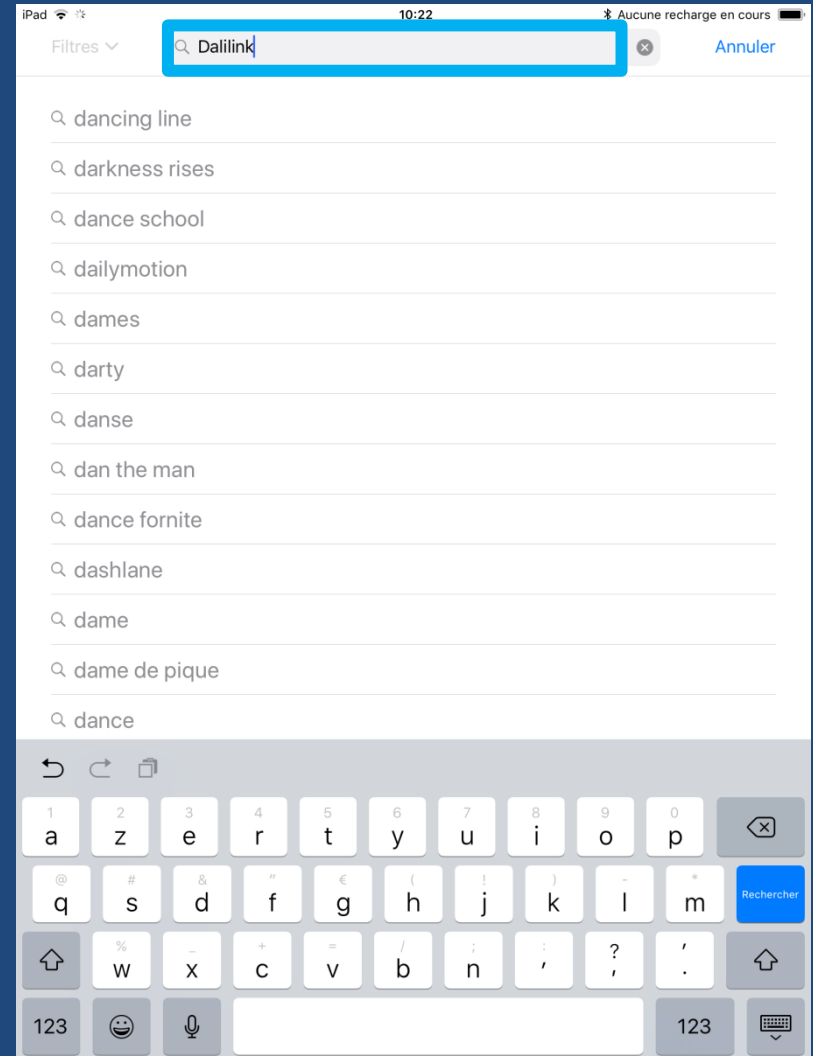
Installation de l'application

- Appuyer sur la barre de recherche de votre magasin d'application



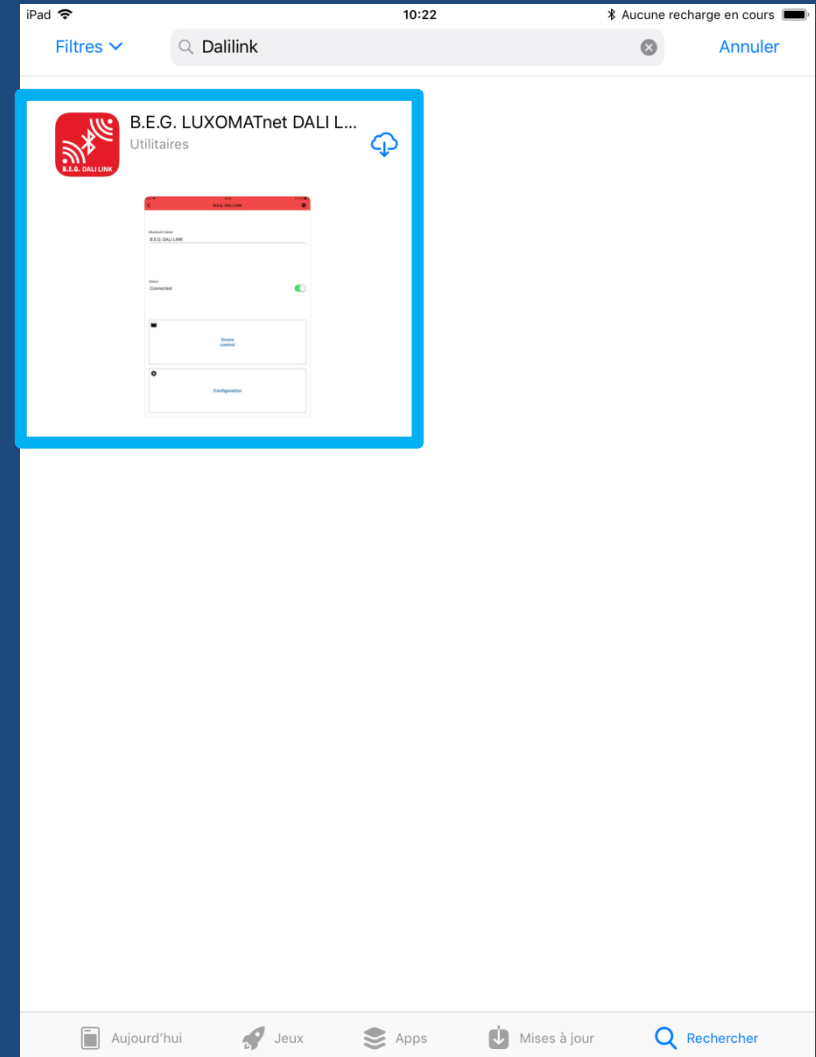
Installation de l'application

- Taper DALILINK



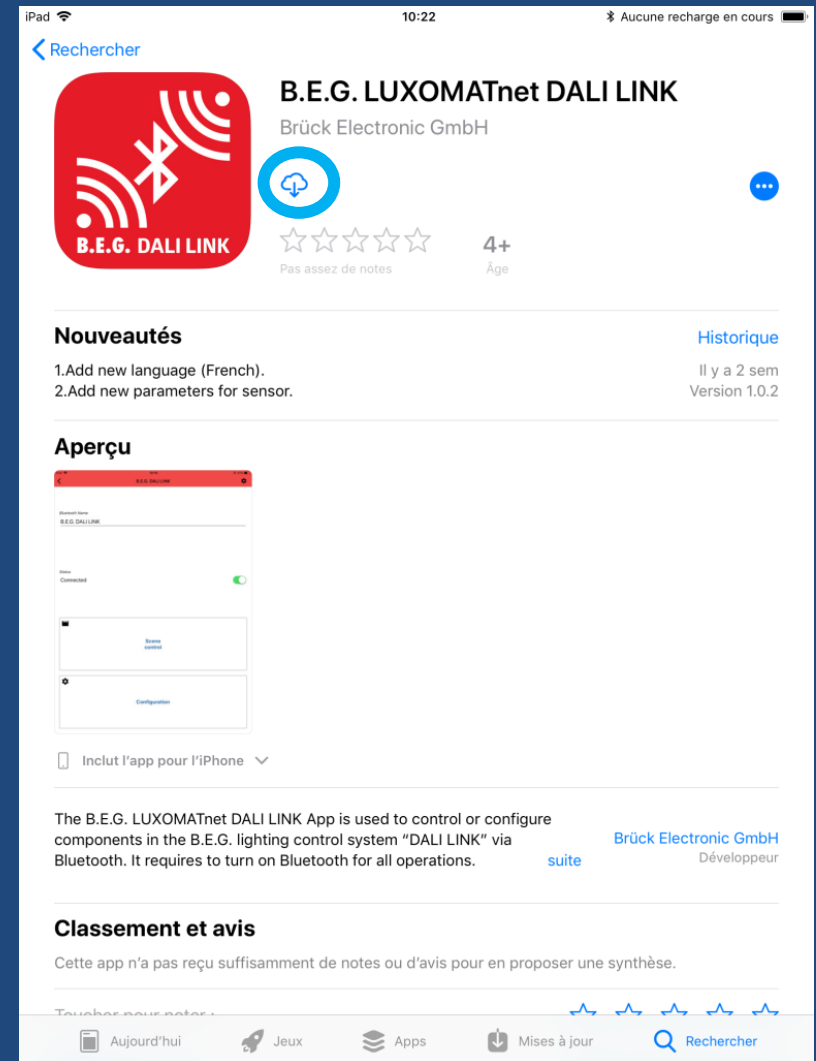
Installation de l'application

- Appuyer sur l'application correspondante



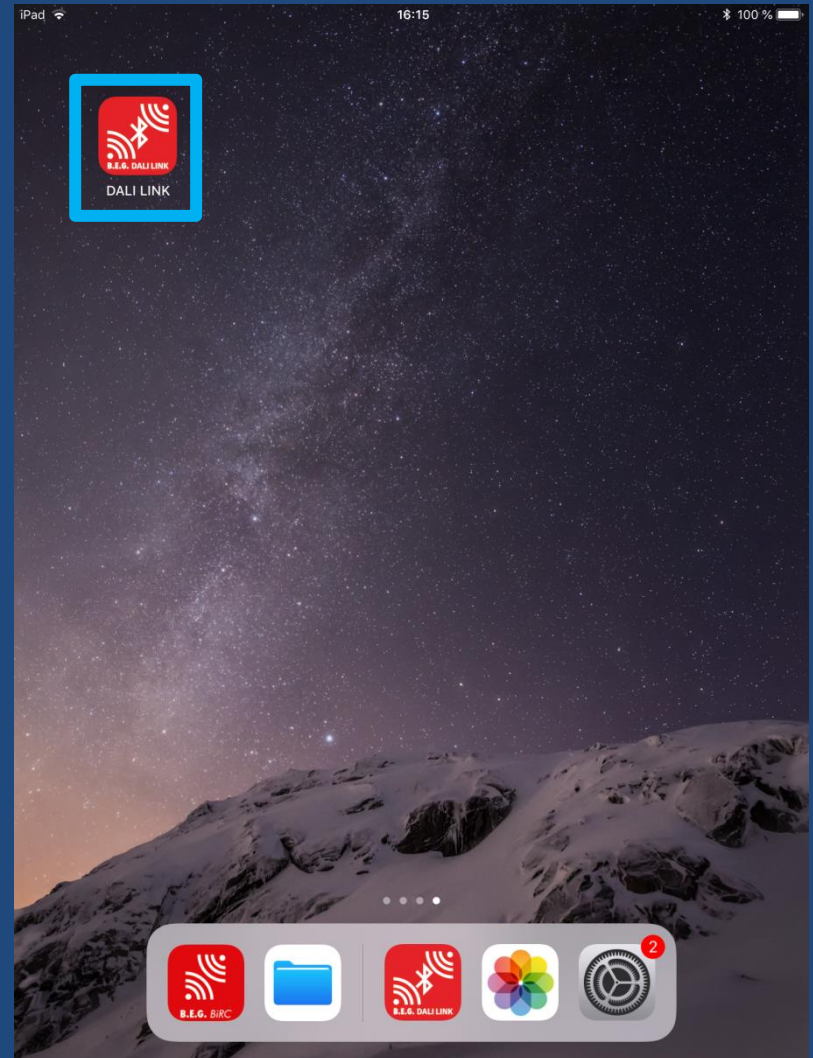
Installation de l'application

- Valider le téléchargement



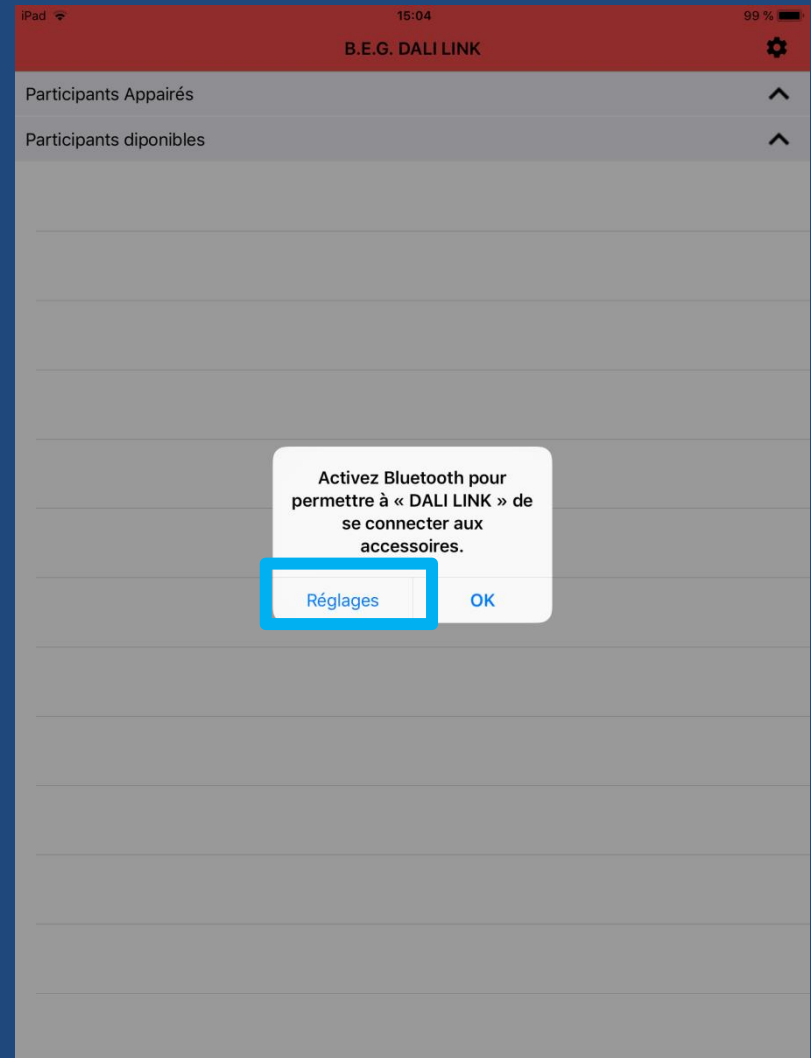
Installation de l'application

- L'application apparaît sur la page d'accueil de votre appareil
- Lancer l'application



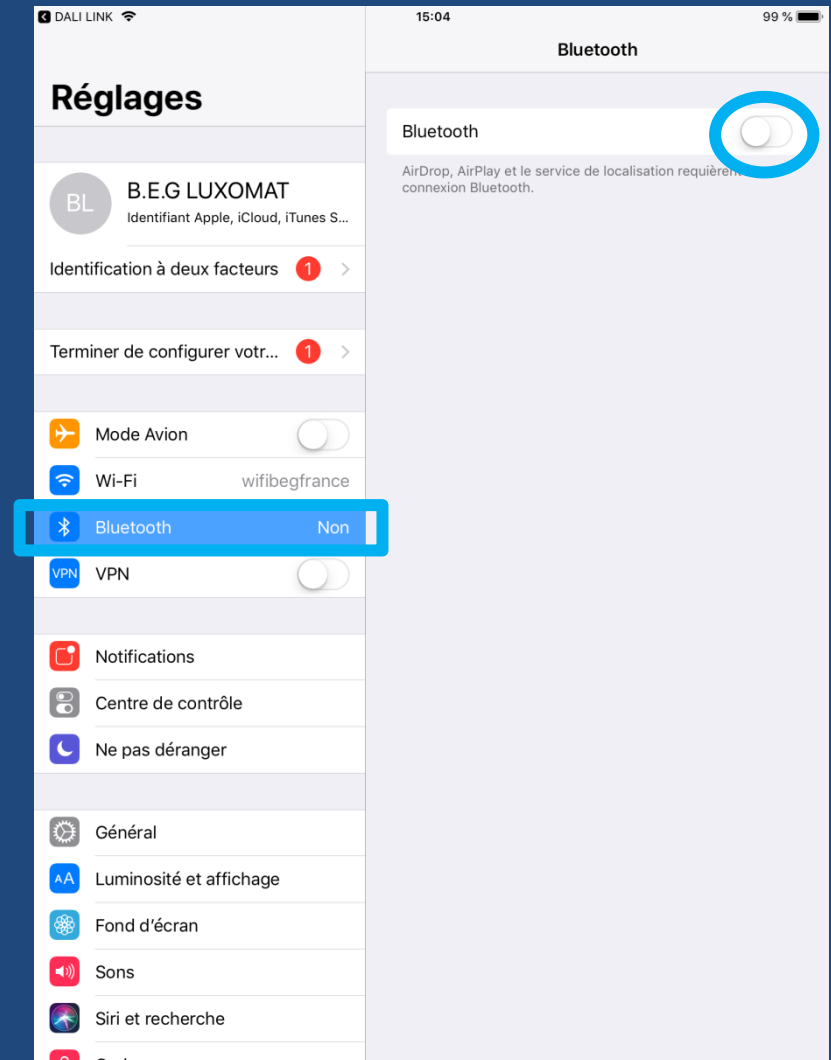
Activation du Bluetooth

- Si le Bluetooth n'est pas activé, cette fenêtre apparaît
- Cliquer sur Réglages



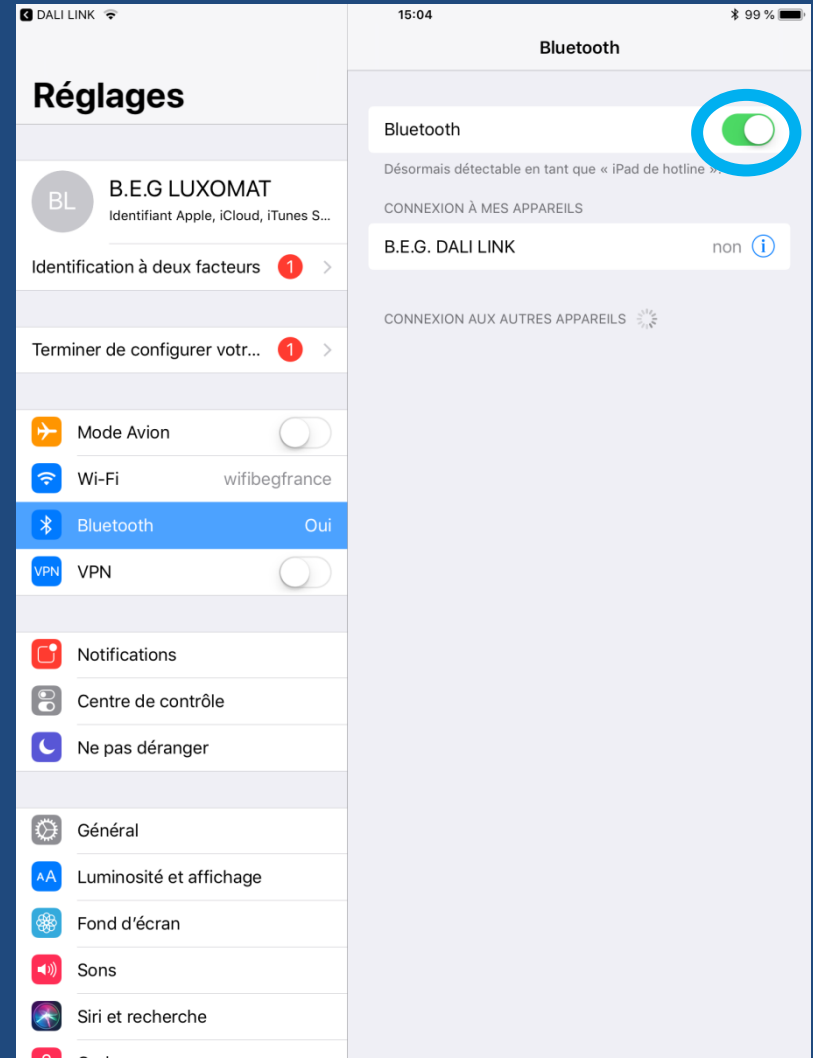
Activation du Bluetooth

- Aller dans l'onglet Bluetooth
- Activer le Bluetooth



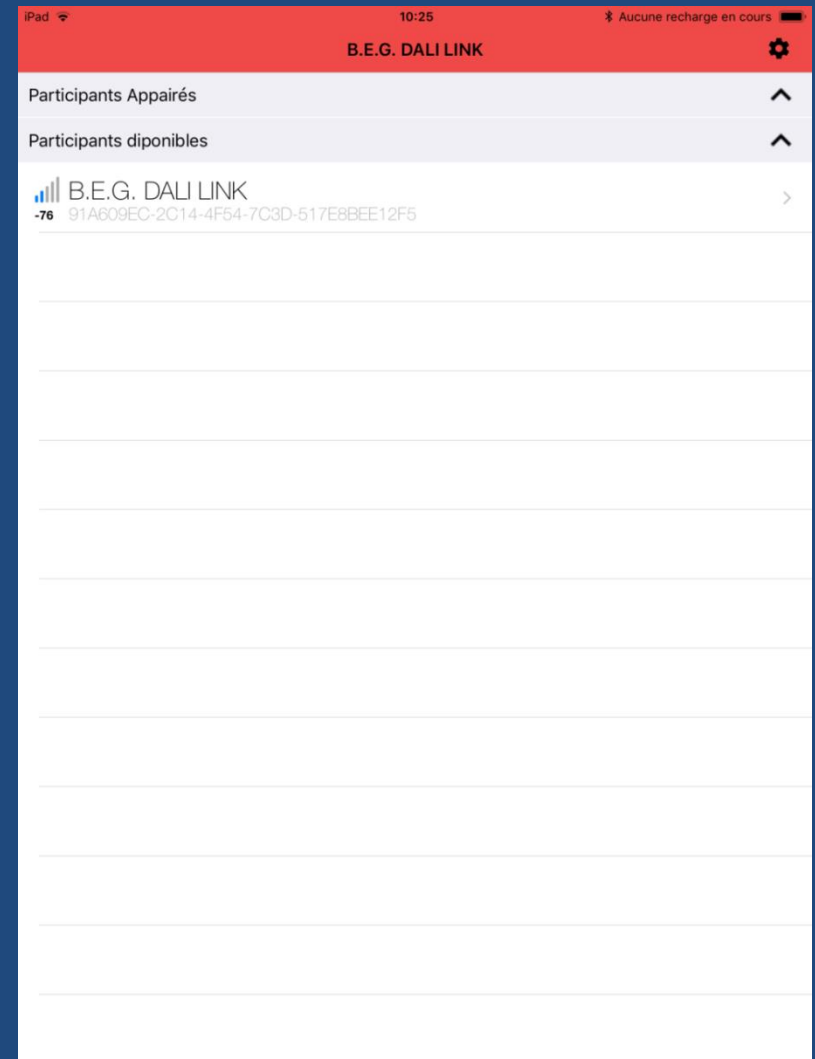
Activation du Bluetooth

- Le voyant vert confirme l'activation du Bluetooth
- Retourner dans l'application



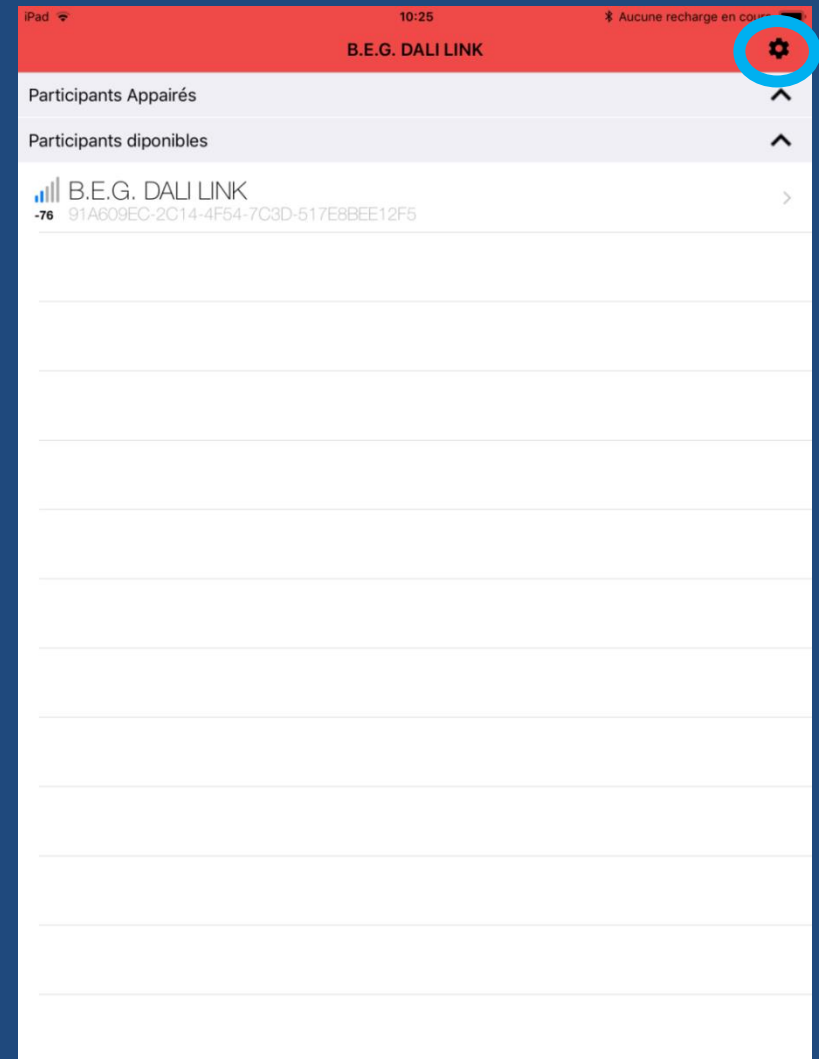
Ecran de connexion

- Dans l'application, l'appareil DALILINK apparaît



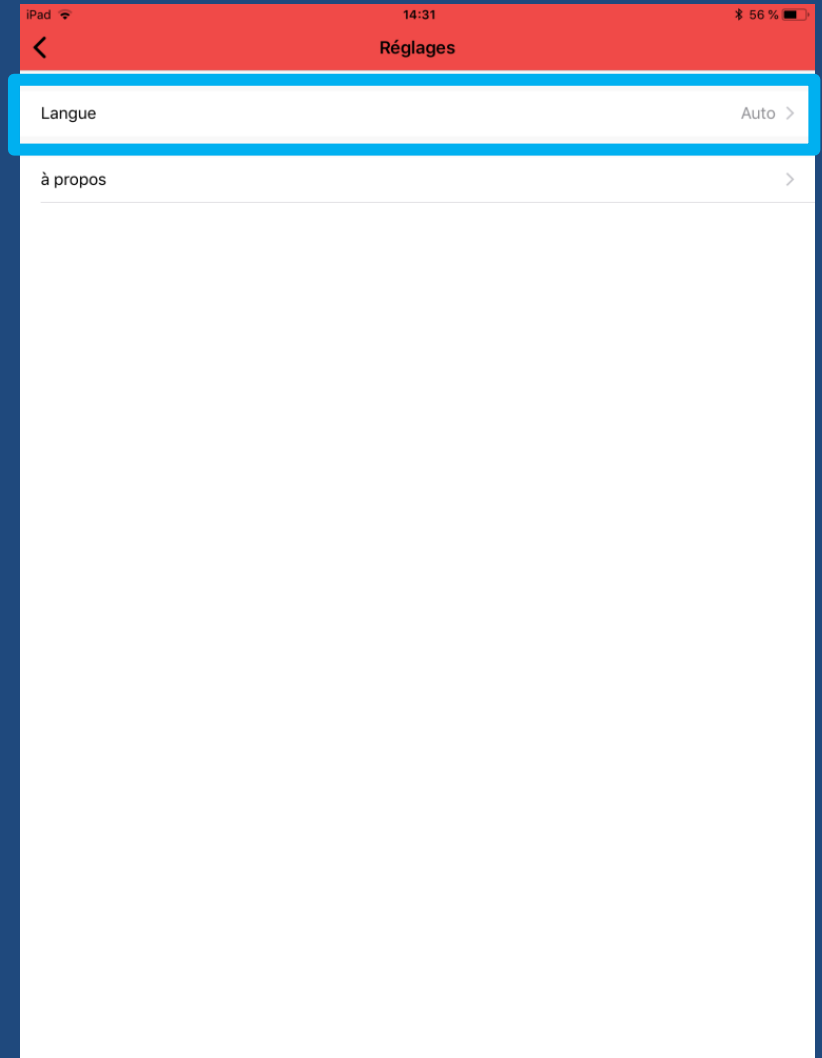
Ecran de connexion

- La roue dentée permet de changer la langue de l'application



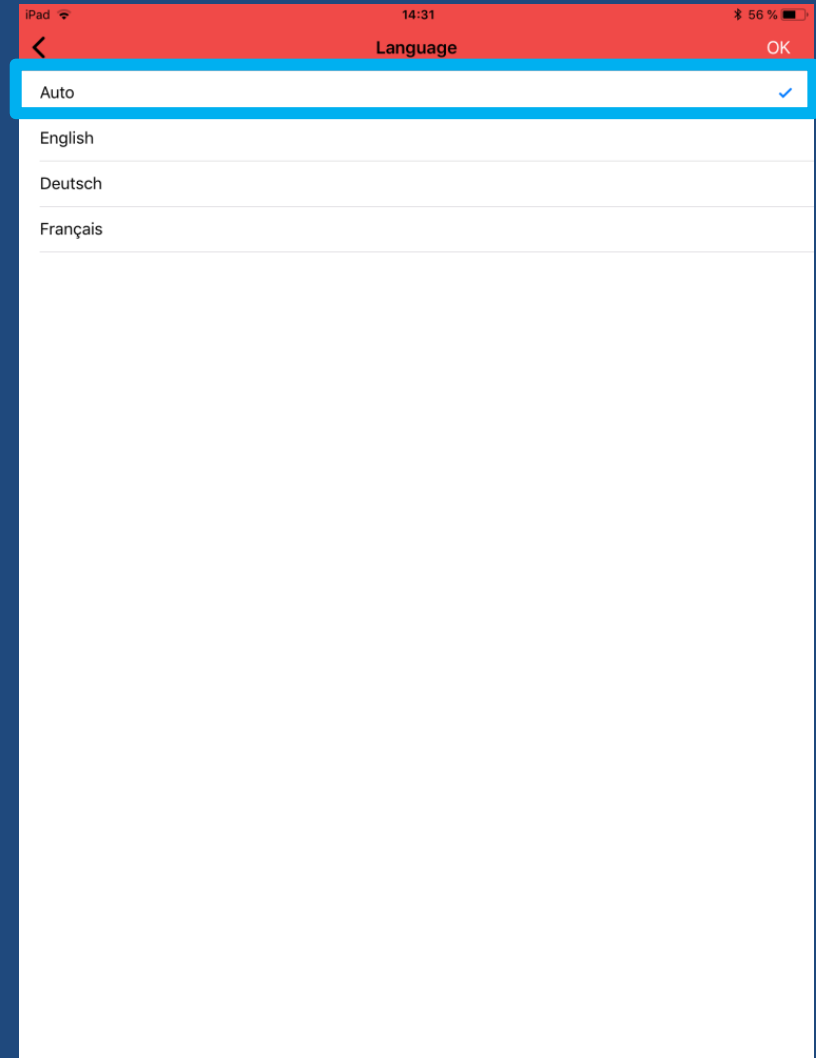
Réglage de la langue

- Cliquer sur « Langue » pour accéder aux différents choix



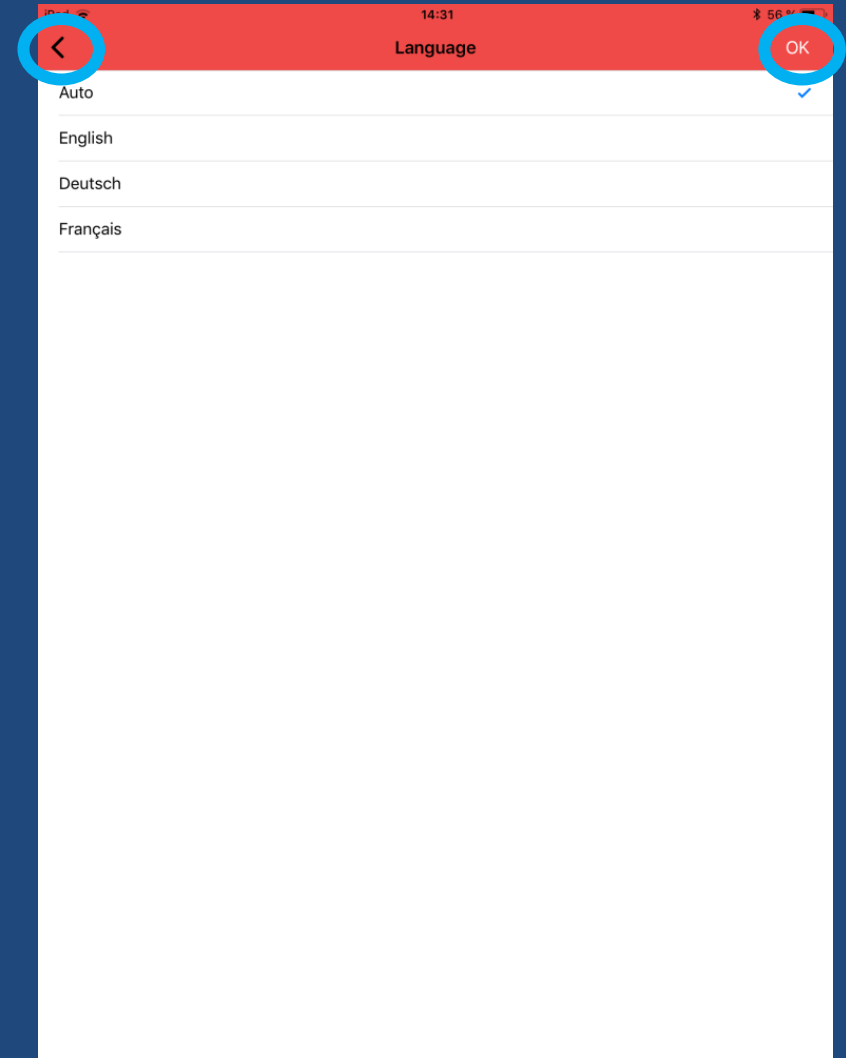
Réglage de la langue

- Choisir votre langue ou laisser en Auto si cela vous convient



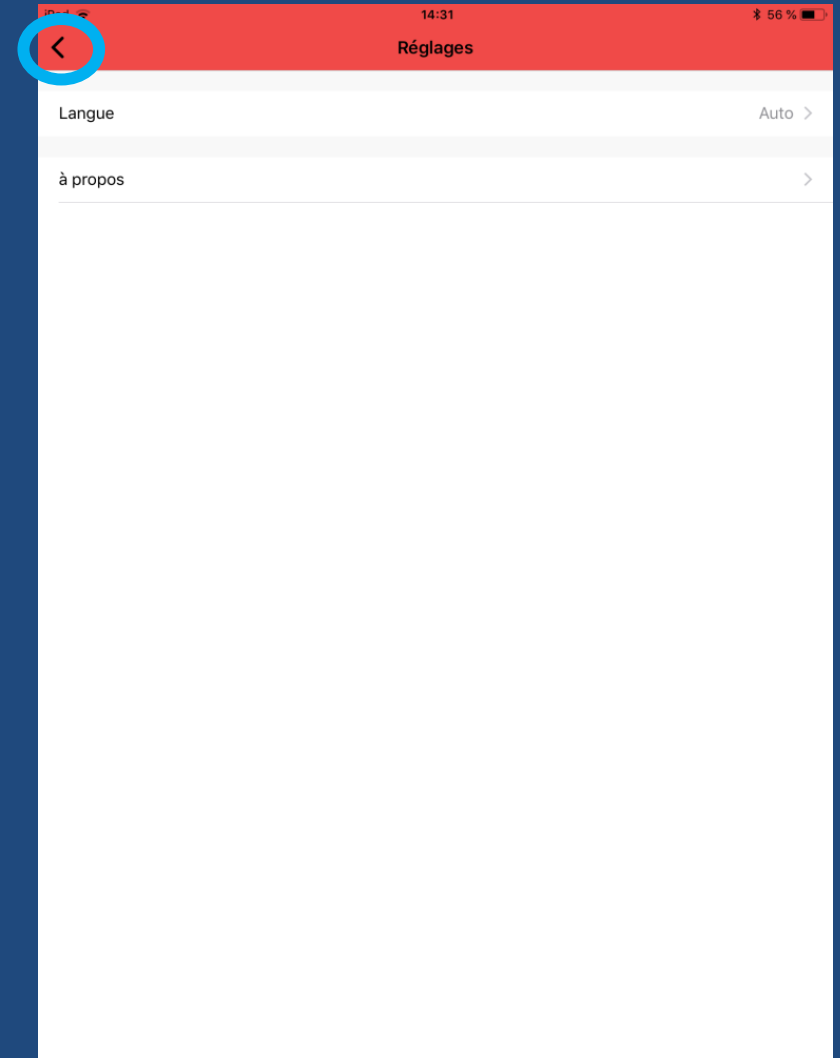
Réglage de la langue

- Cliquer sur OK pour valider si il y a un changement
- Cliquer sur la flèche à gauche dans le cas contraire pour revenir à l'écran précédent



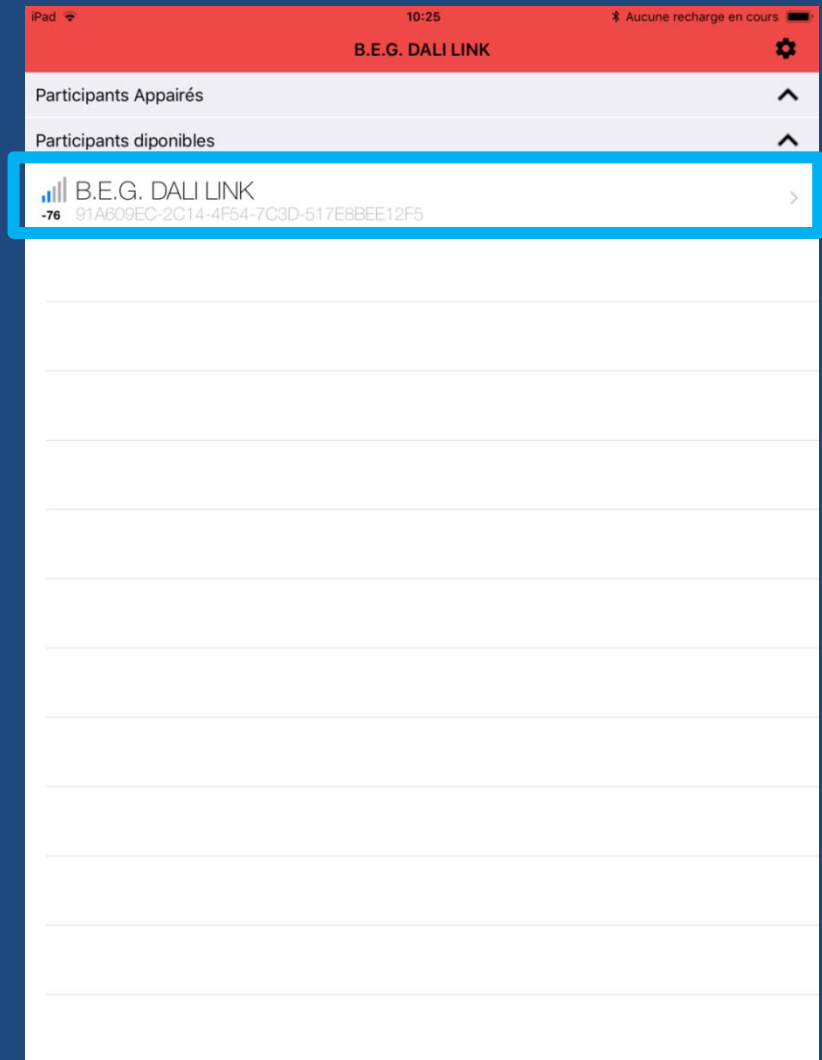
Réglage de la langue

- Cliquer sur la flèche à gauche
Pour revenir à l'écran de connexion



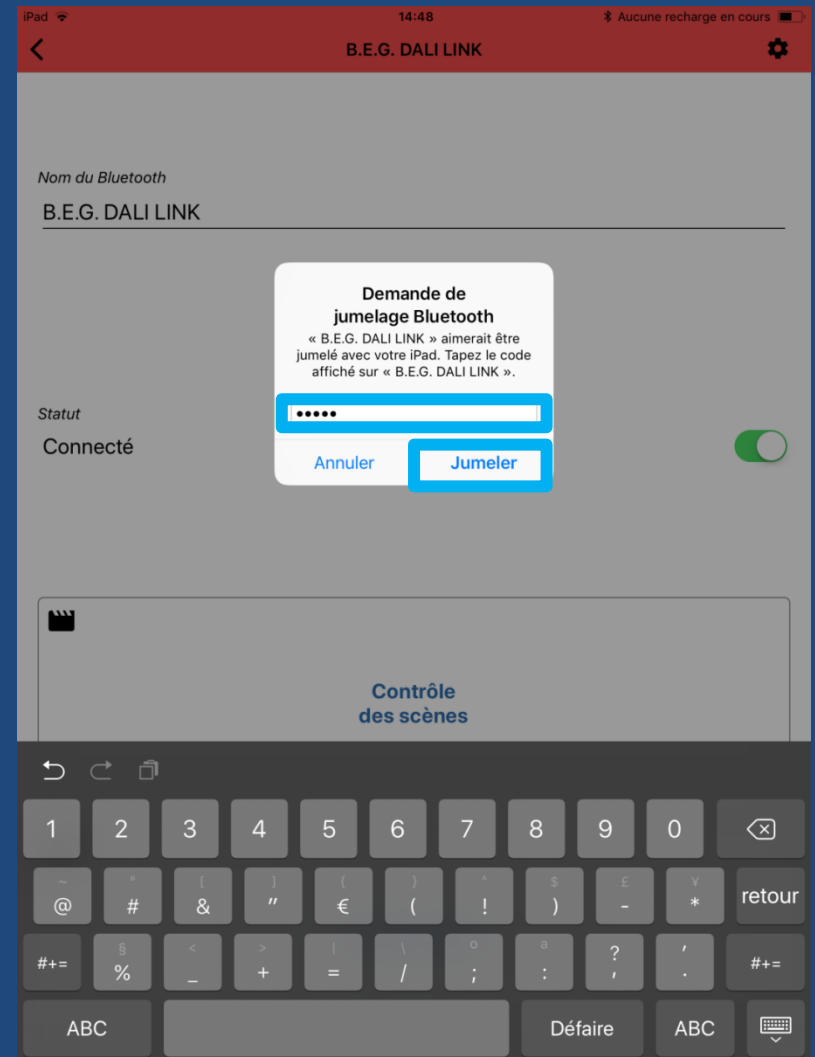
Ecran de connexion

- Appuyer sur le participant disponible correspondant à votre appareil
- Un bip de confirmation du module 4-entrées pour bouton poussoir est émis



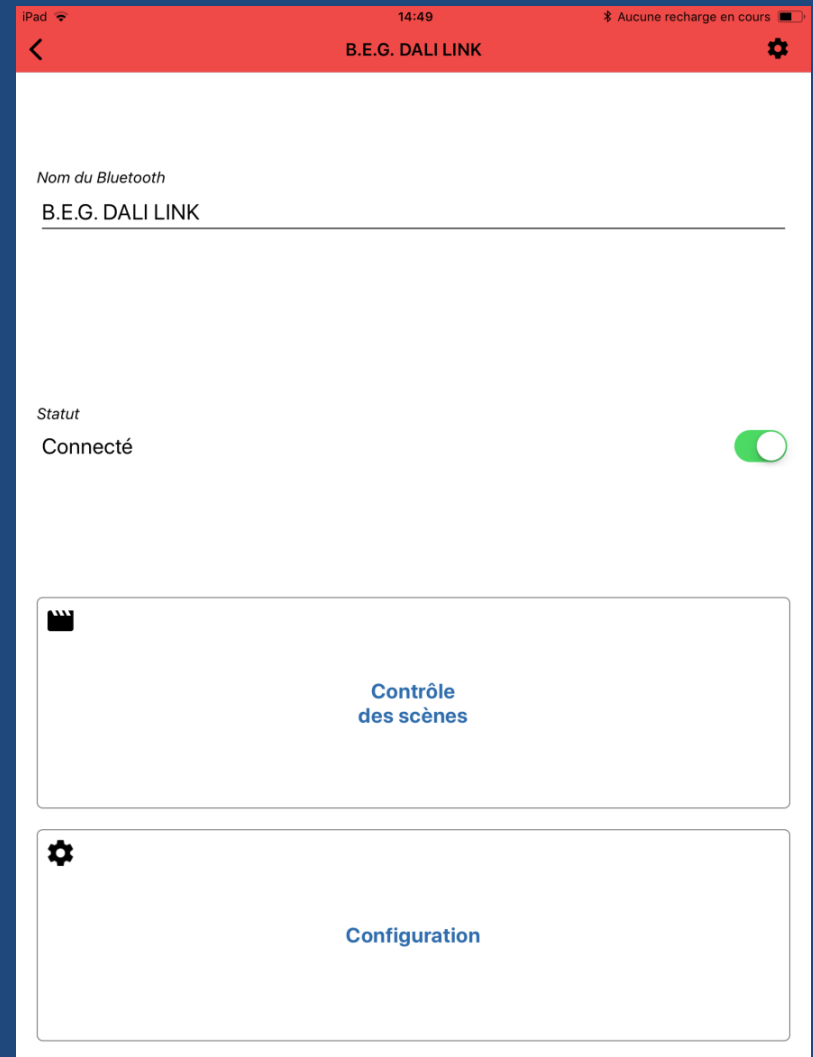
Ecran de connexion

- Taper « 123456 » qui correspond au code pin d'usine
- Appuyez sur « Jumeler »



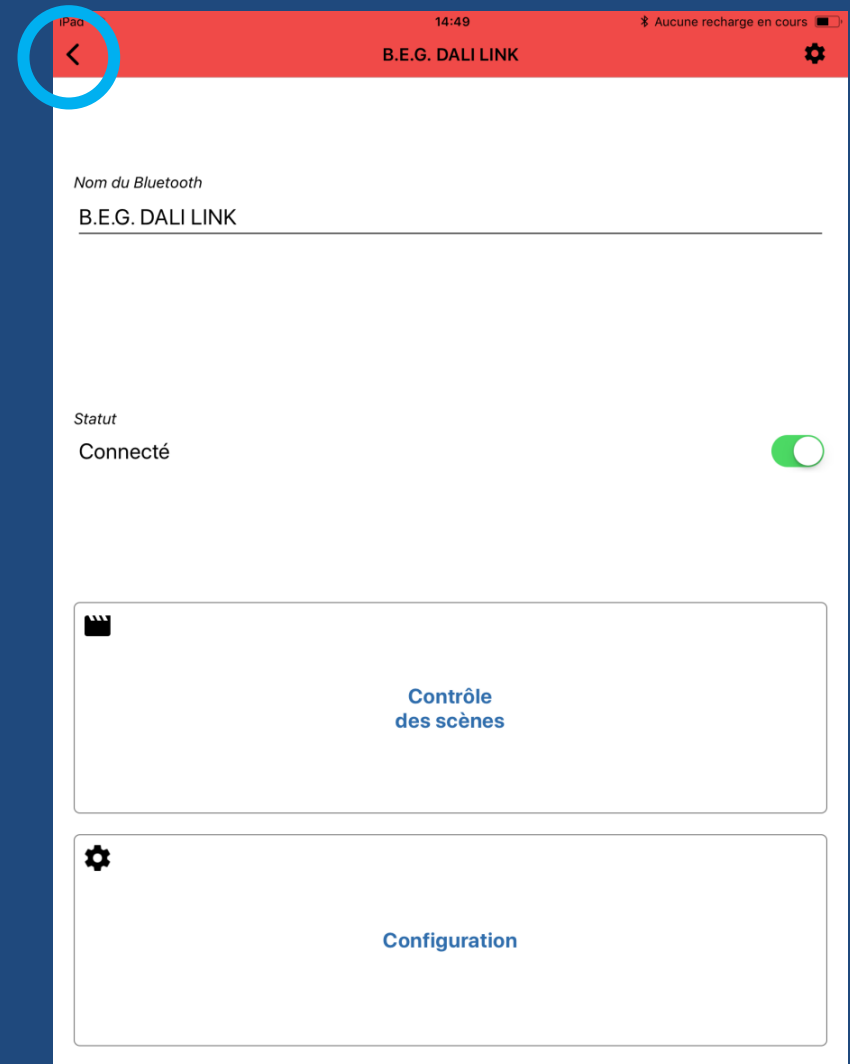
Ecran de connexion

- Nous avons réussi à nous connecter à l'appareil



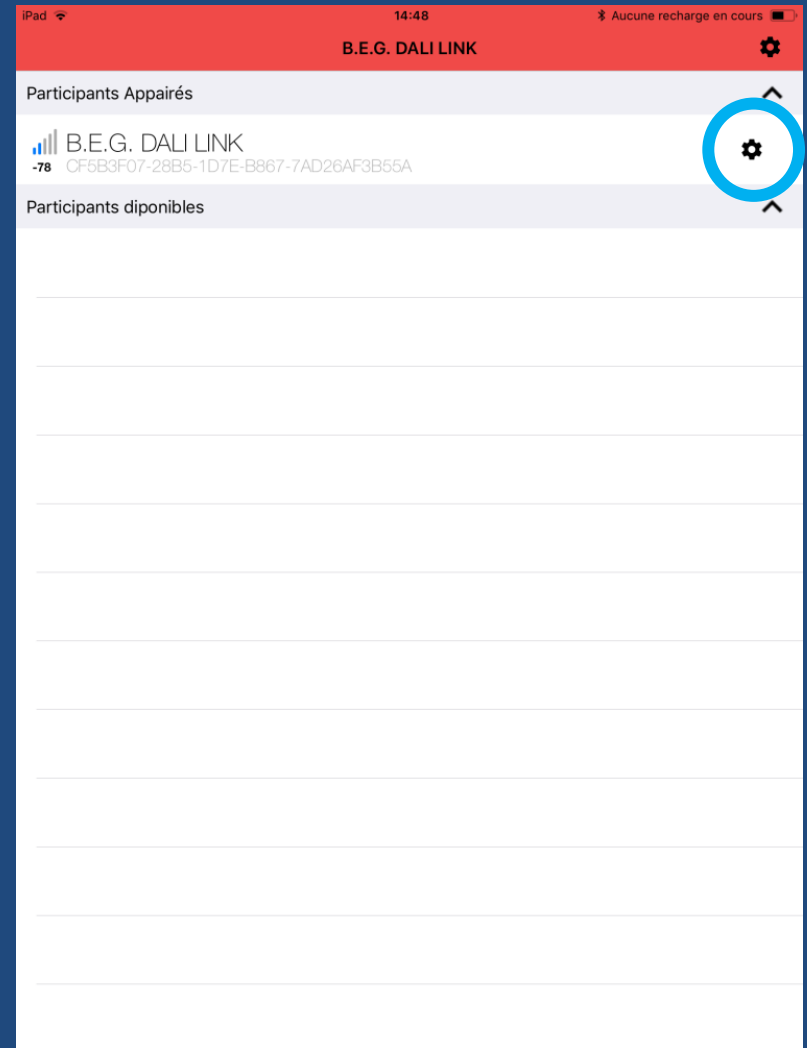
Ecran de connexion

- Cliquez sur Précédent



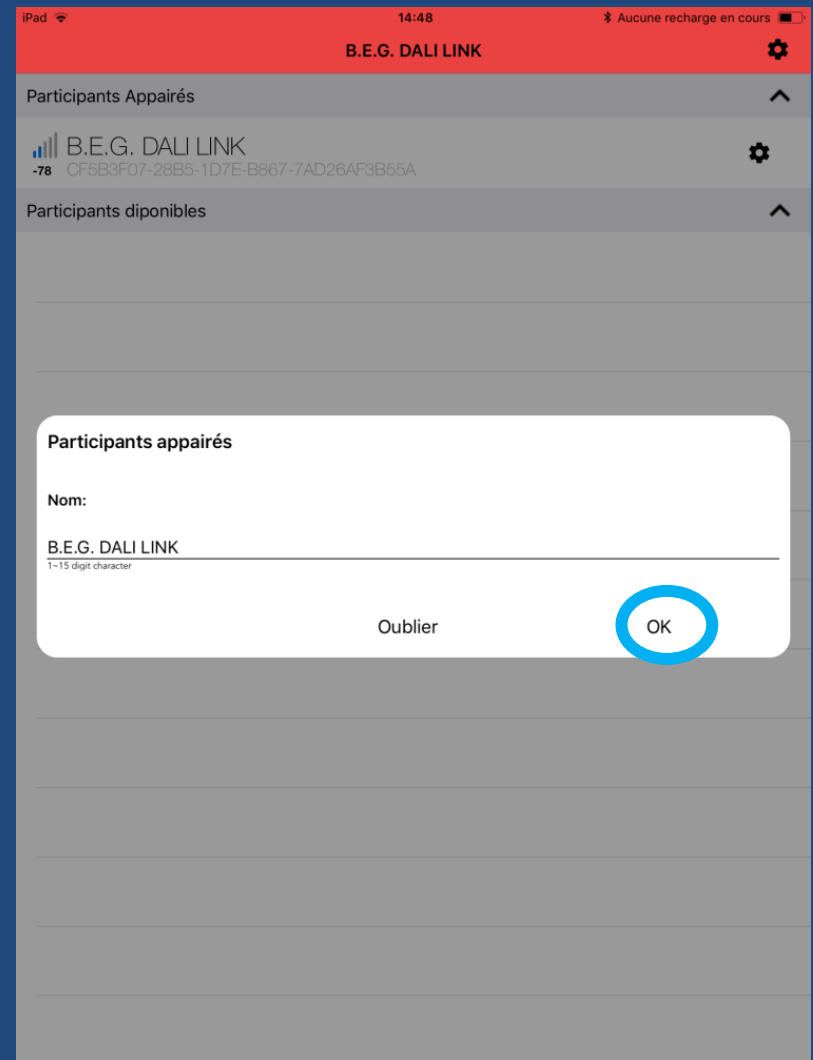
Ecran de connexion

- Votre appareil apparaît dans les participants reconnus
- Vous pouvez changer le nom de l'appareil Bluetooth
- Il est pertinent de changer le nom de l'appareil Bluetooth si vous en avez plusieurs à programmer (exemple: Bureau Direction)



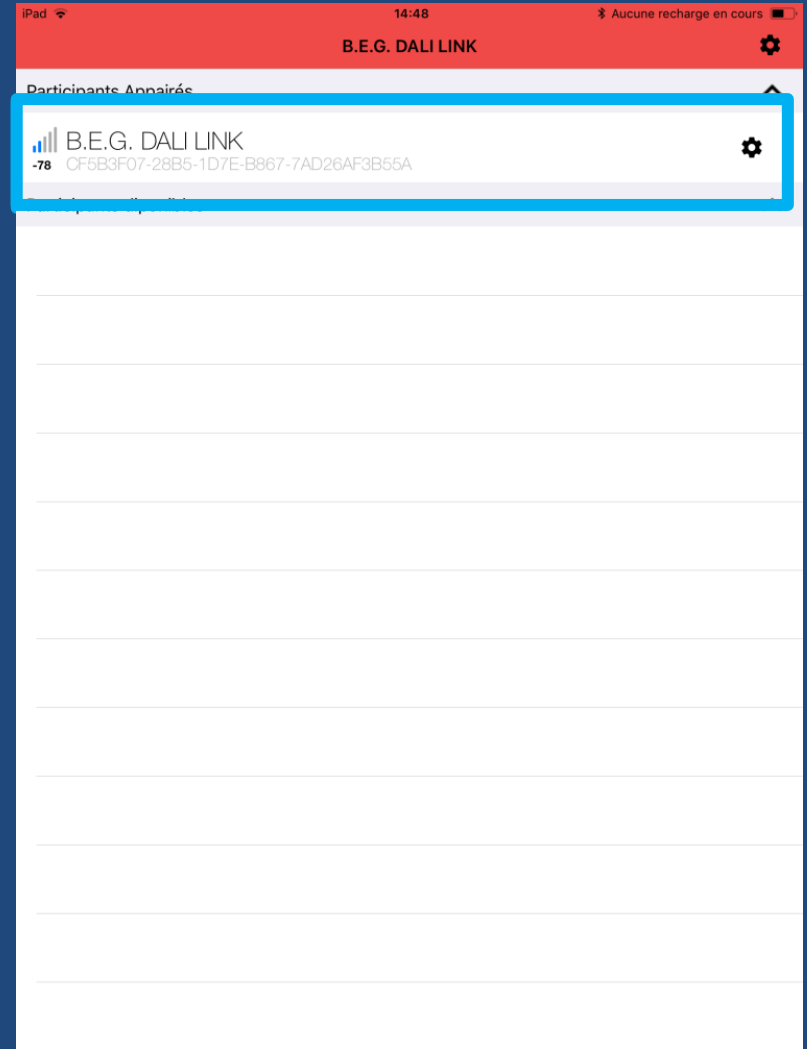
Ecran de connexion

- Valider le nouveau nom
- Vous pouvez aussi changer le nom Bluetooth dans le menu principal DALILINK



Ecran de connexion

- Appuyez sur votre appareil pour vous connecter

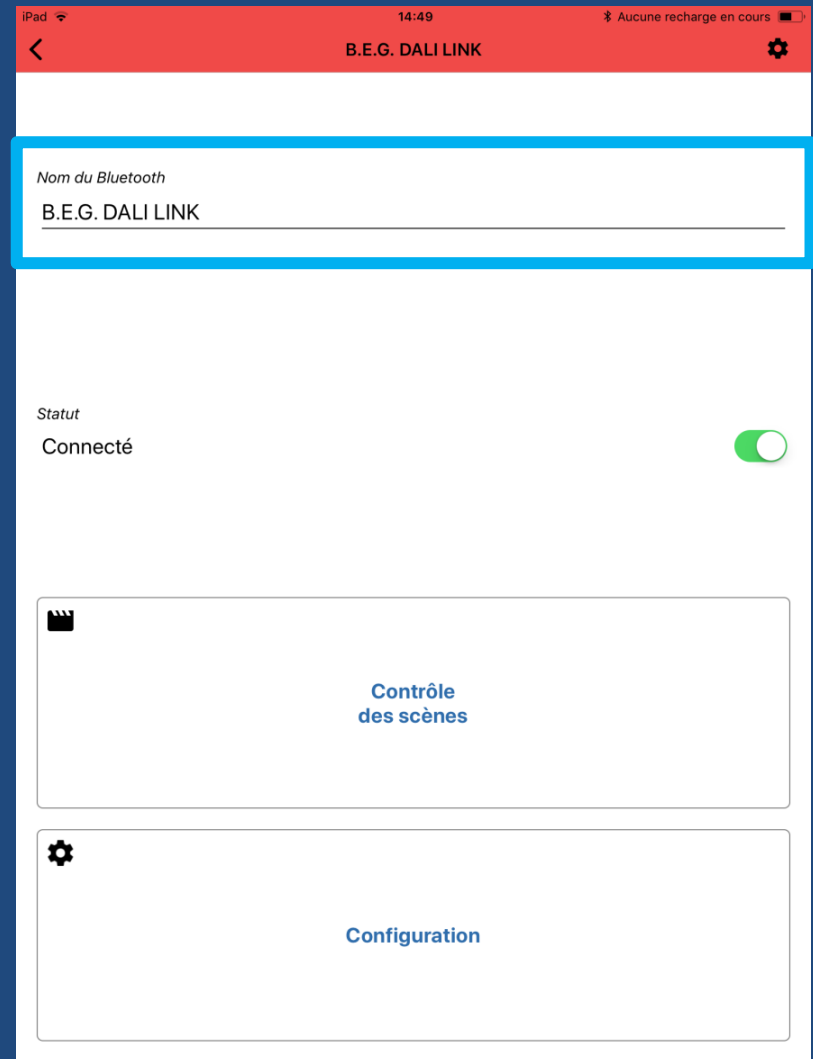


Démonstration

RECONNAISSANCE DES PARTICIPANTS DALILINK

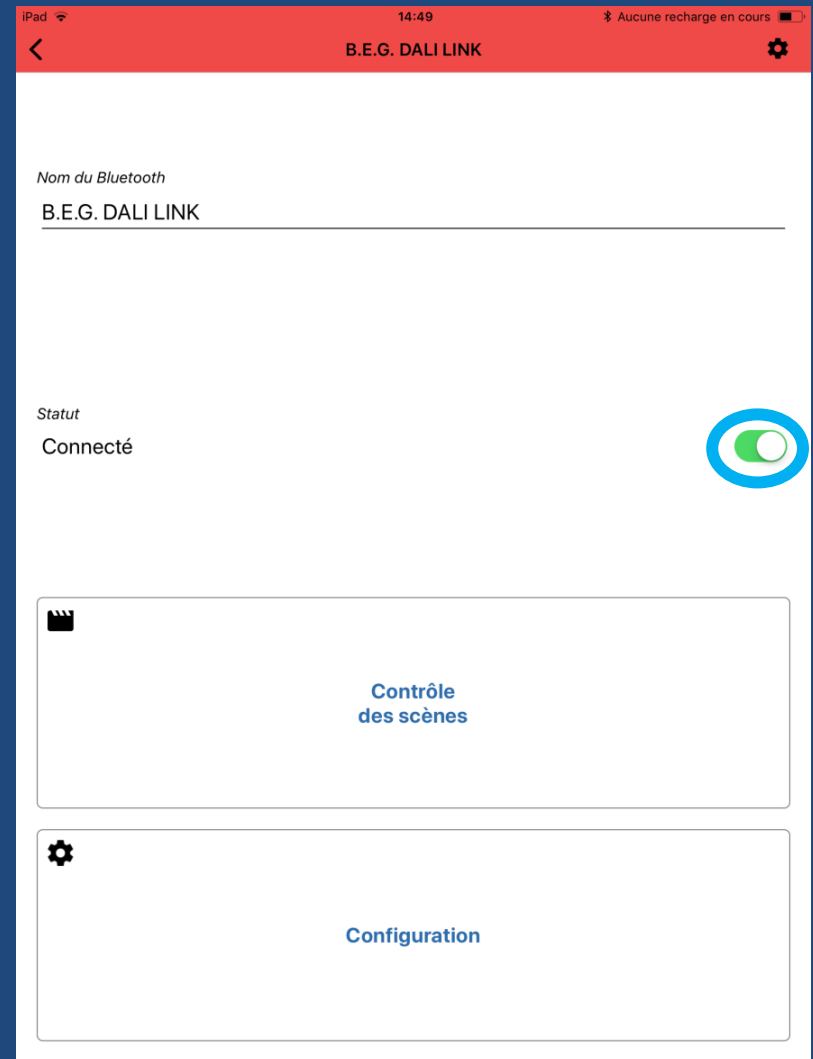
Menu Principal

- Le nom de l'appareil est affiché et modifiable en cliquant dessus
- Il est pertinent de changer le nom de l'appareil Bluetooth si vous en avez plusieurs à programmer (exemple: Bureau Direction)



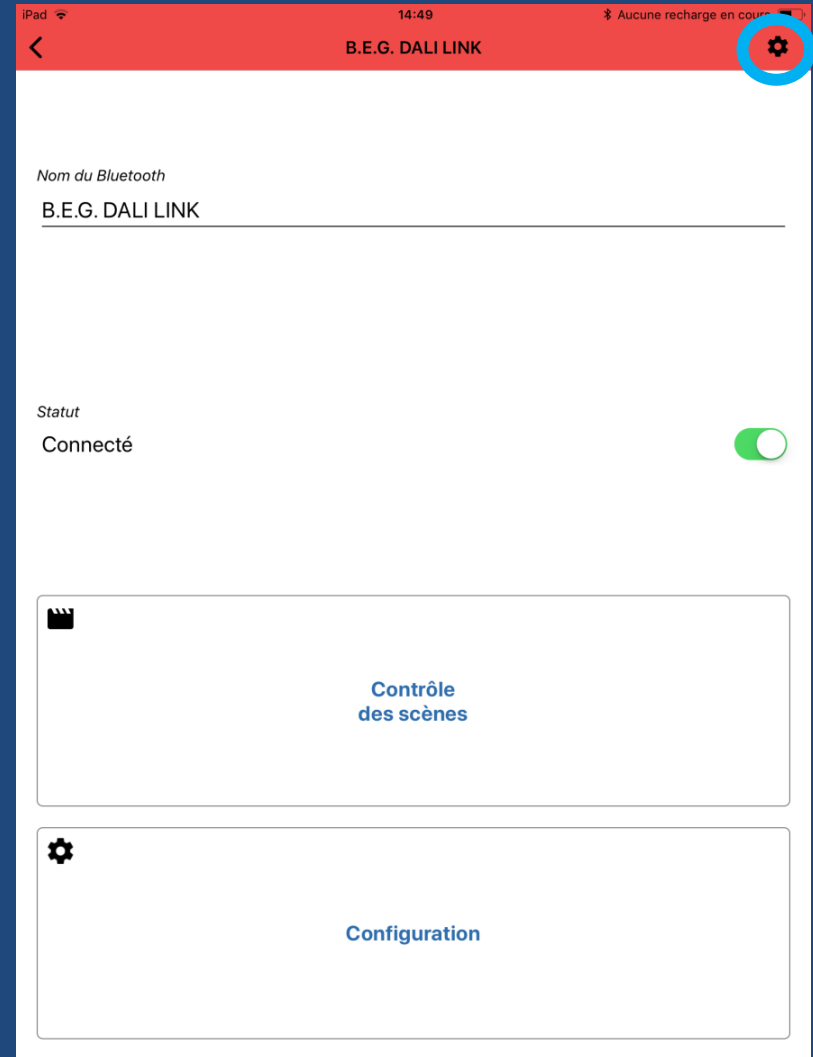
Menu Principal

- Vous pouvez voir et agir sur la connexion Bluetooth à l'appareil DALILINK



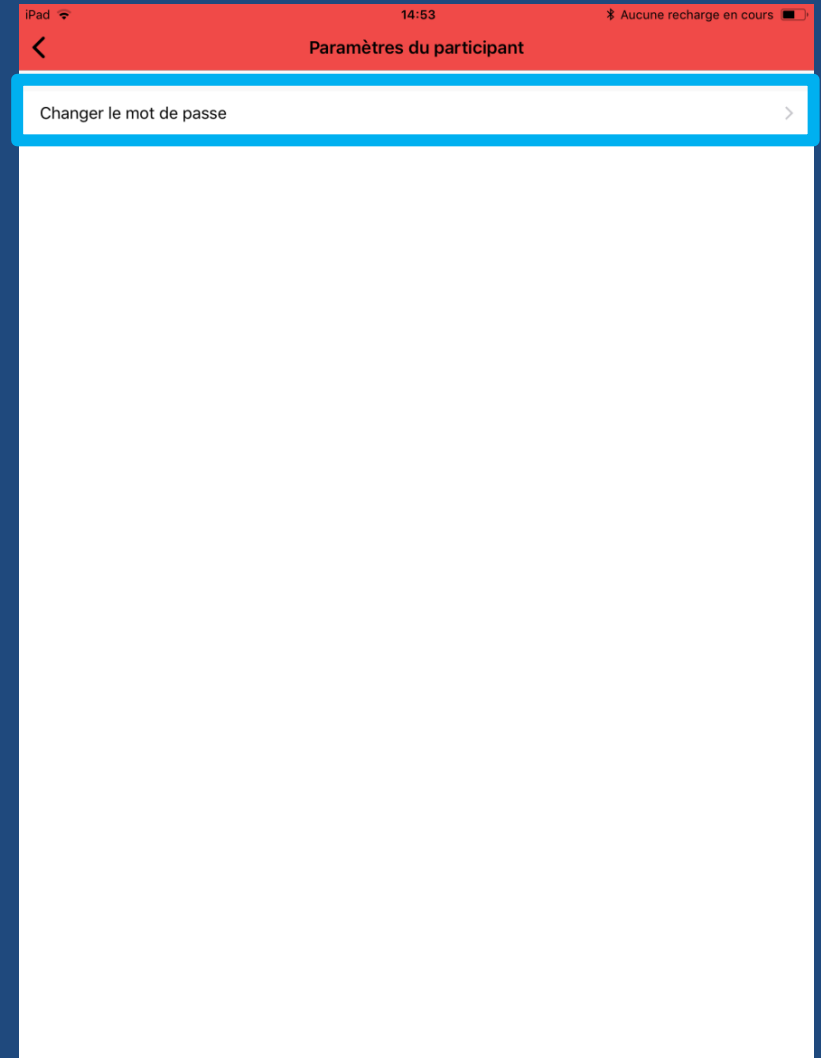
Menu Principal

- Cliquez sur la roue dentée pour changer le mot de passe de l'appareil DALILINK si nécessaire



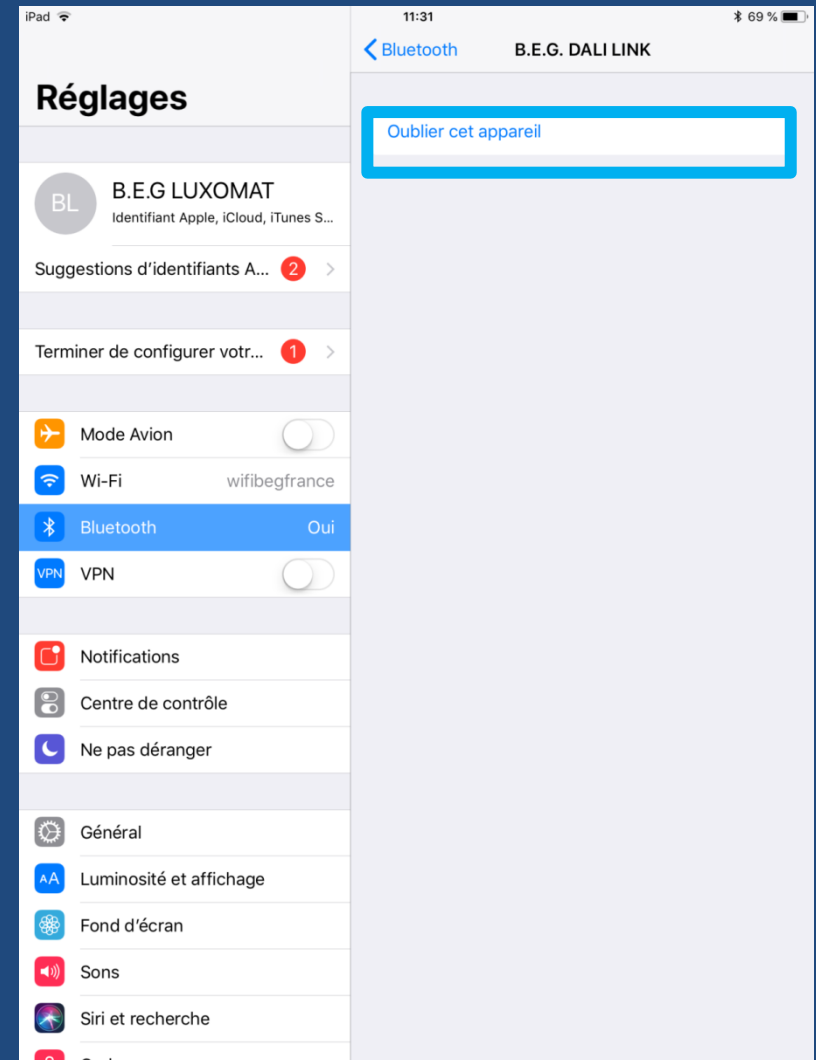
Menu Principal

- Appuyez sur changer le mot de passe et valider



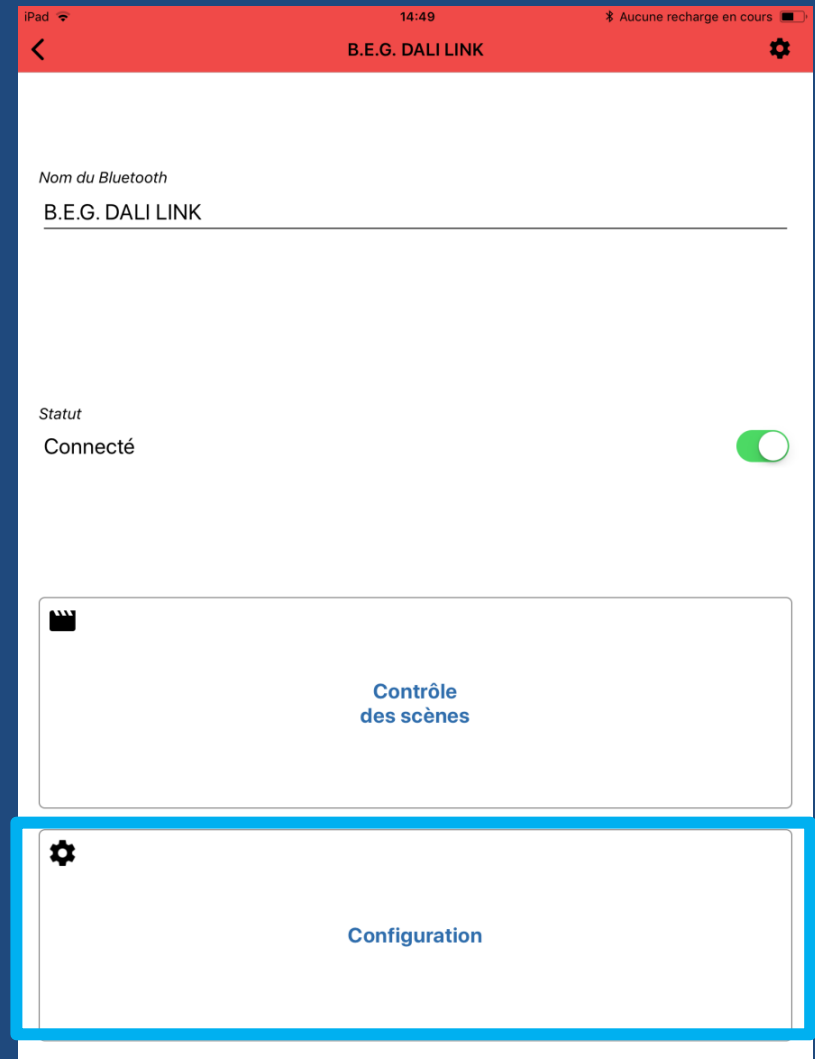
Menu Principal

- Si vous changez le mot de passe, allez dans les options de votre appareil pour oublier l'ancien appairage Bluetooth et pouvoir appairer à nouveau l'appareil avec le nouveau mot de passe



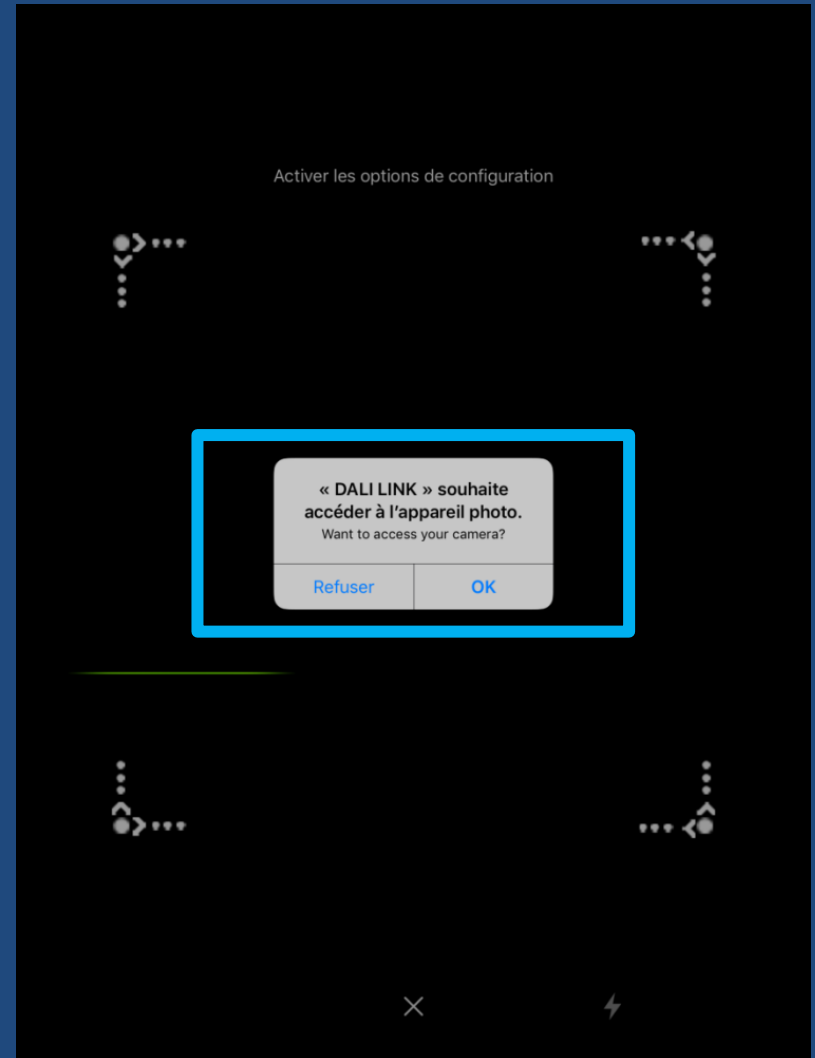
Menu Principal

- Cliquer sur Configuration pour paramétrer tous le système
- Nous nous occuperons de créer des scènes ultérieurement



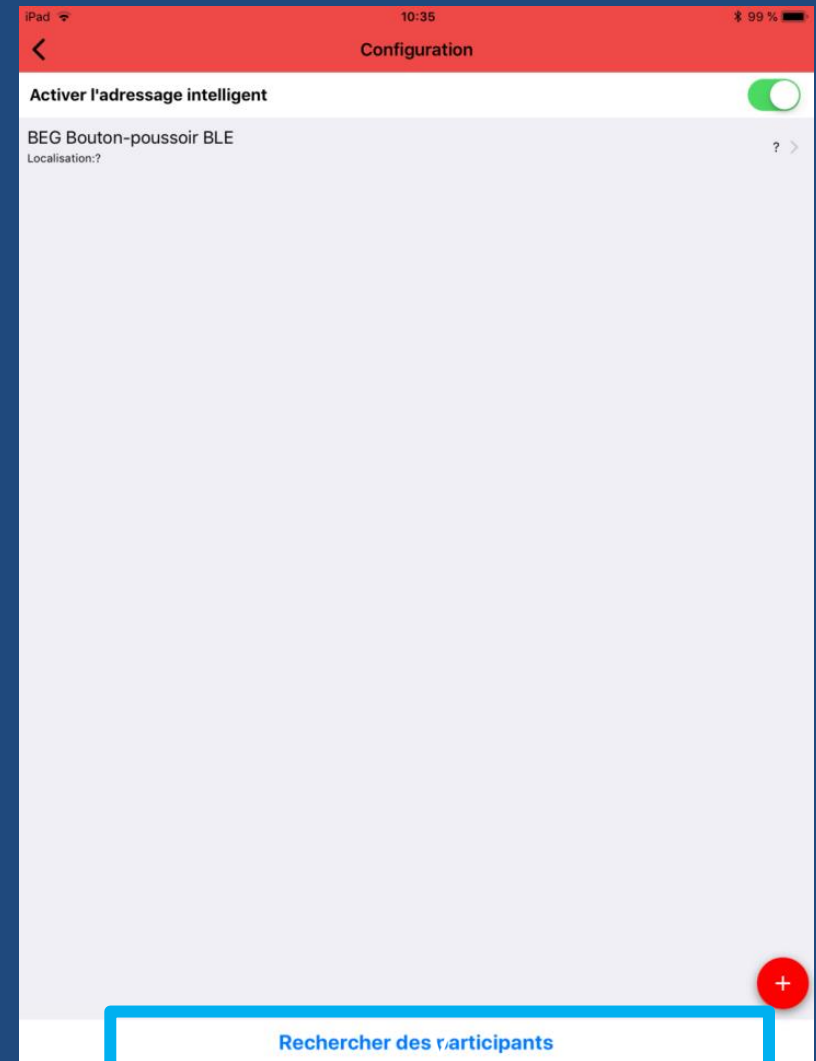
QR code

- Donner l'autorisation d'accès à l'appareil photo pour l'application
- Scanner le QR code disponible sur le module 4 Entrées Bouton Poussoir et dans sa boîte d'emballage



Configuration

- Cliquez sur « Rechercher des participants »



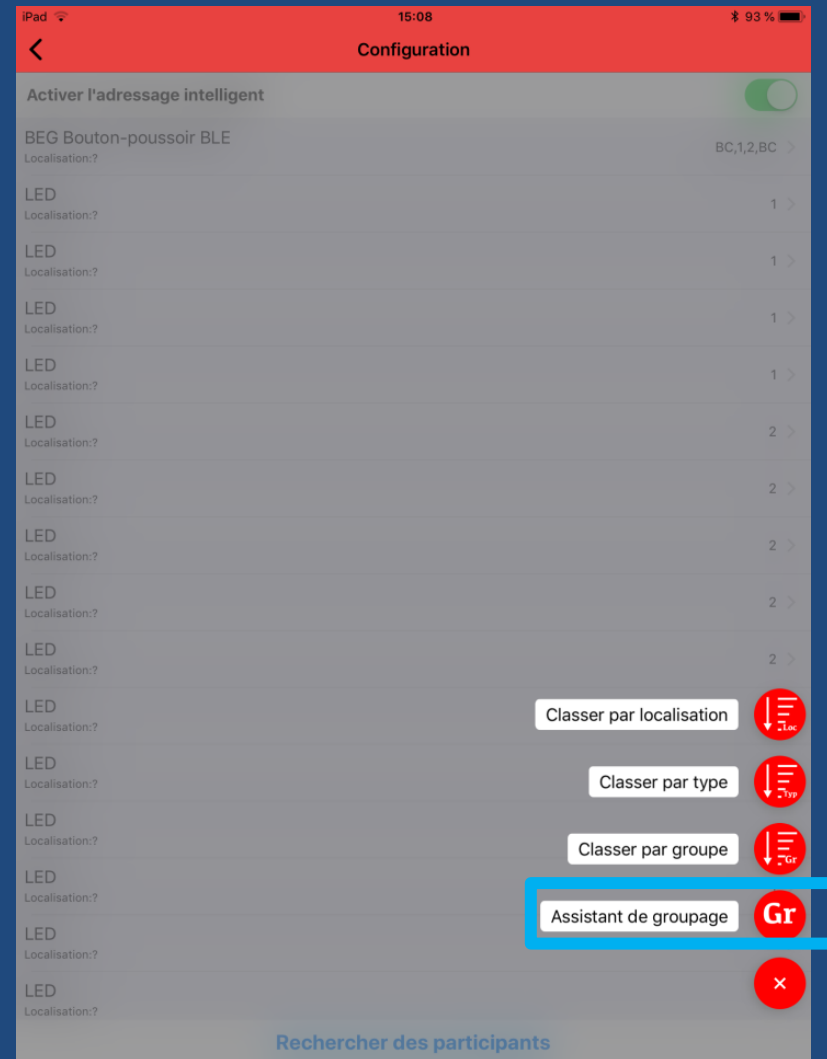
Configuration

- Cliquer sur le « + » pour dérouler différents choix



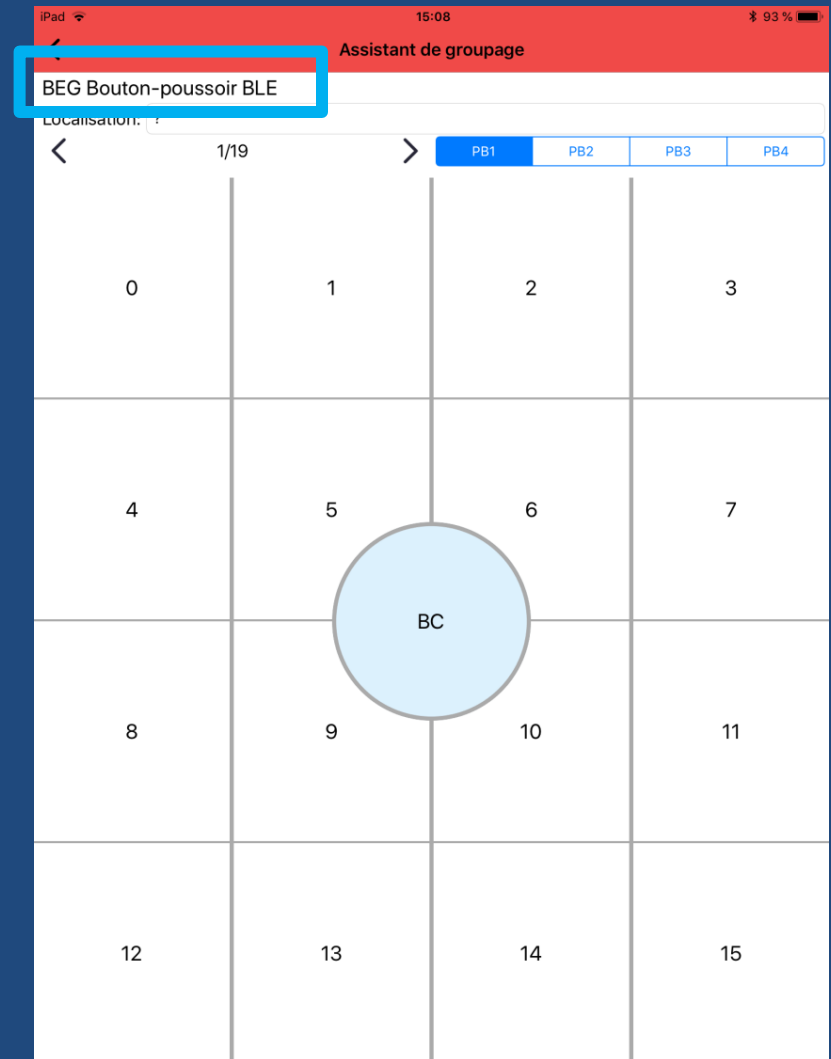
Configuration

- Cliquer sur assistant de groupage pour une configuration rapide du système



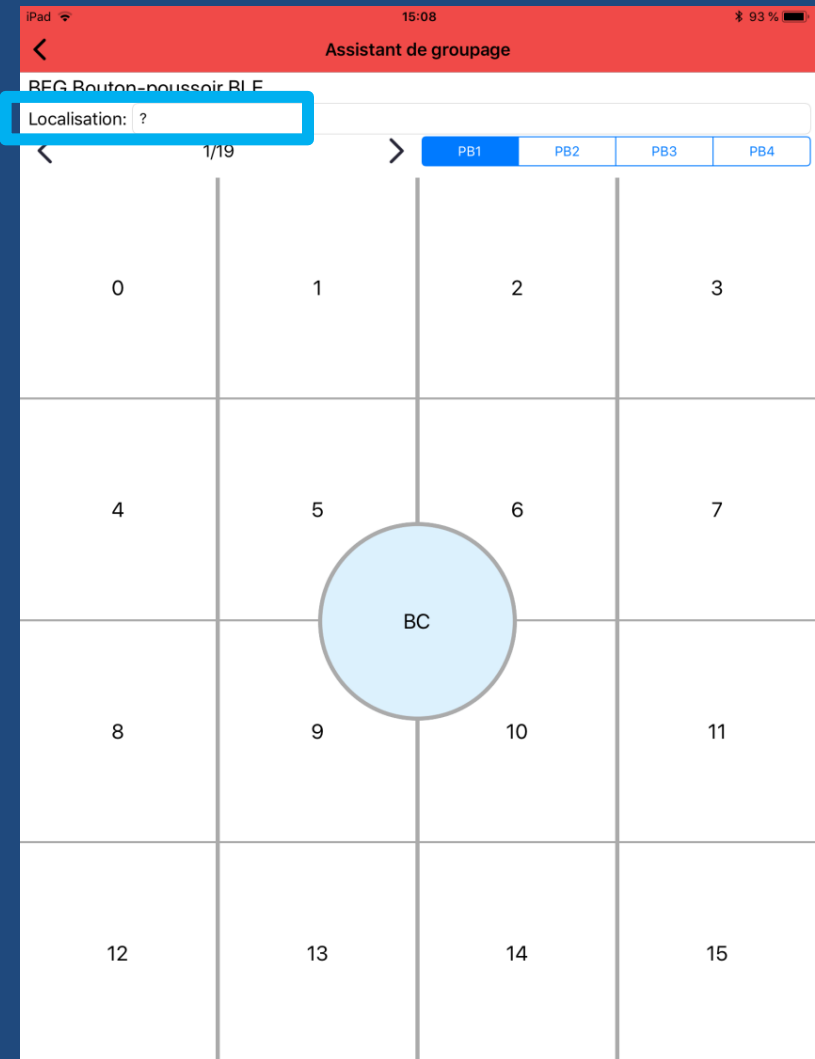
Configuration

- Type de composant



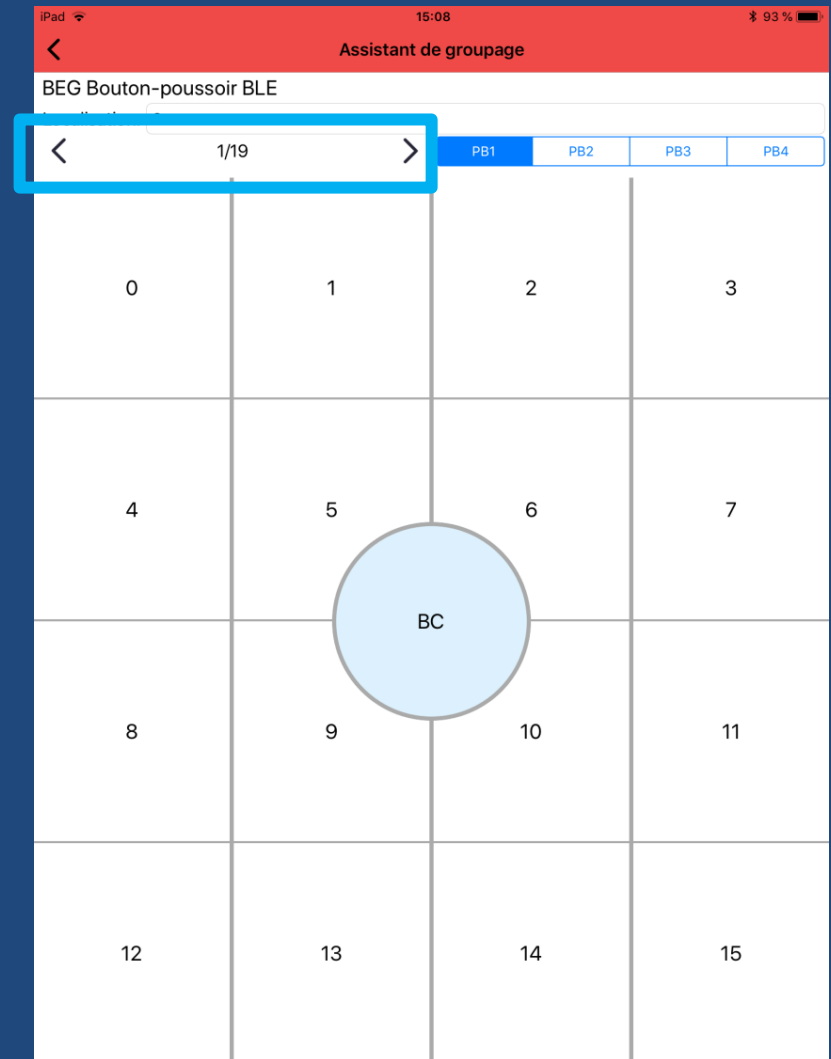
Configuration

- Localisation du composant
 - Activation de la méthode de localisation du composant
 - Bip/Voyant lumineux en fonction du composant
- Une localisation pertinente devra être mis
 - Exemple: Bureau Direction



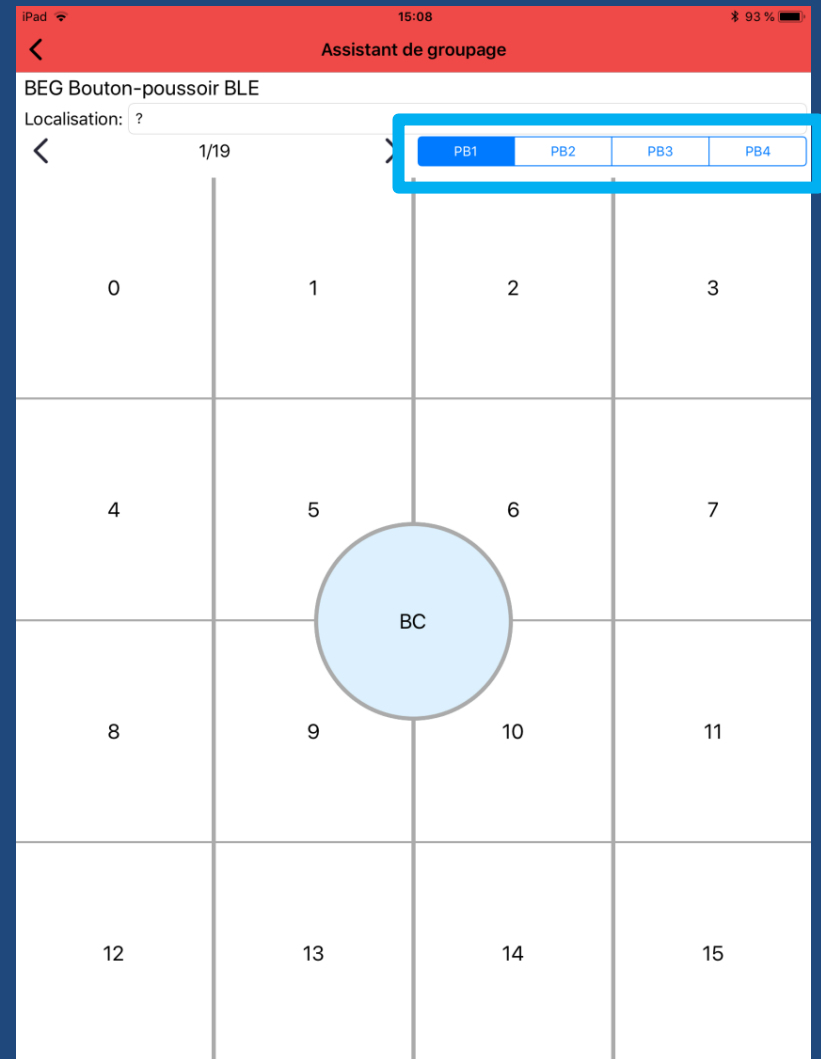
Configuration

- Changer de composant



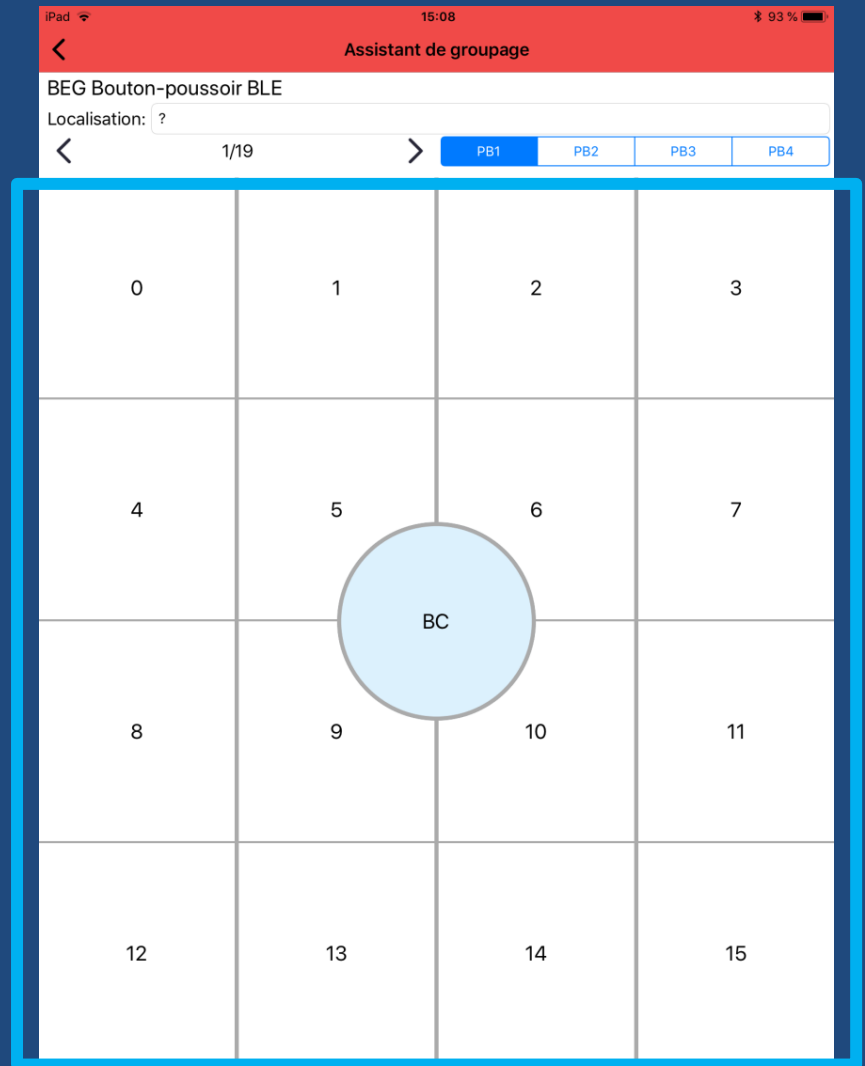
Configuration

- Changer l'entrée du composant à configurer (Si disponible)



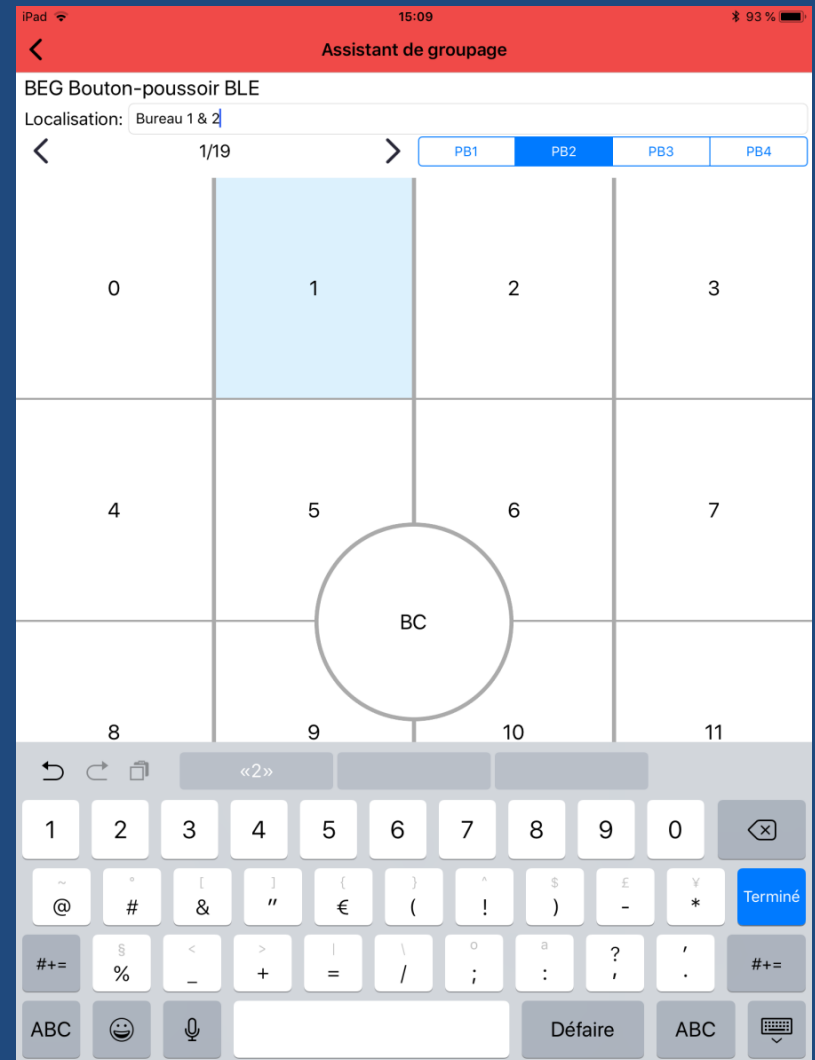
Configuration

- Choisir le/les groupe(s)
DALI à affecter



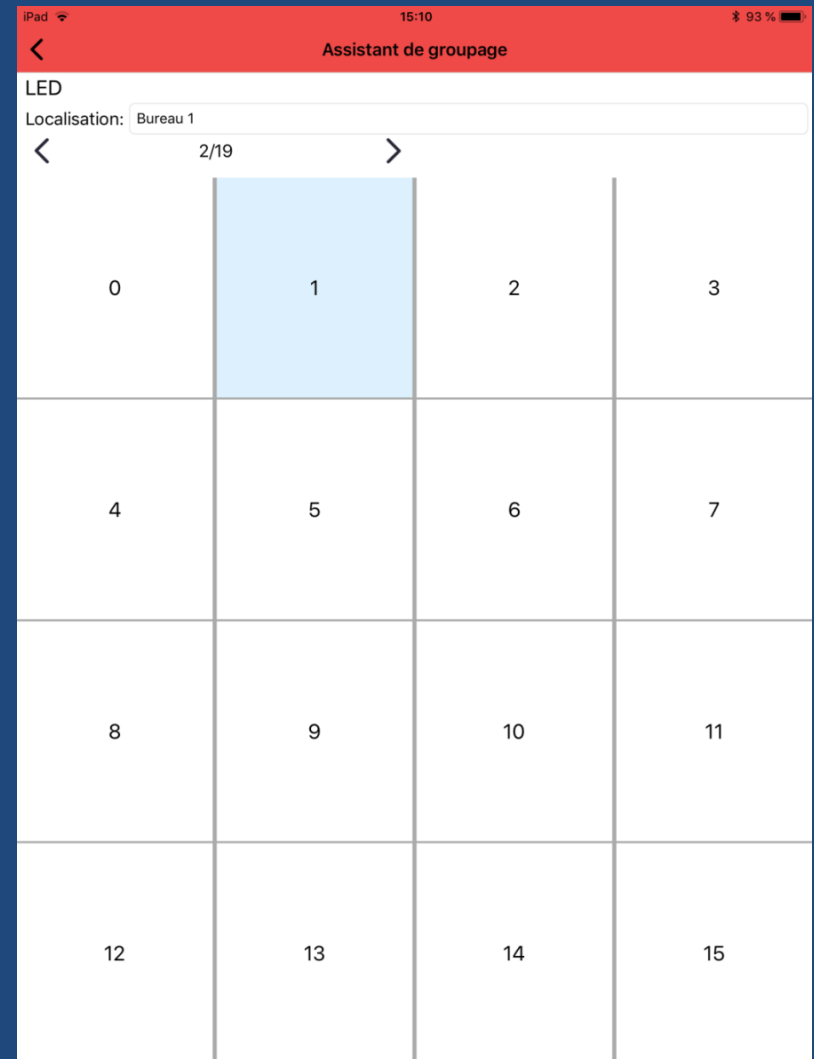
Configuration

- Exemple:
 - Type de composant: Bouton Poussoir Bluetooth
 - Localisation: Bureau 1 & 2
 - 1^{er} composant DALILINK configuré sur 19 restants
 - Entrée 2 du BP sélectionnée
 - Groupe DALI 1 affecté à l'entrée 2



Configuration

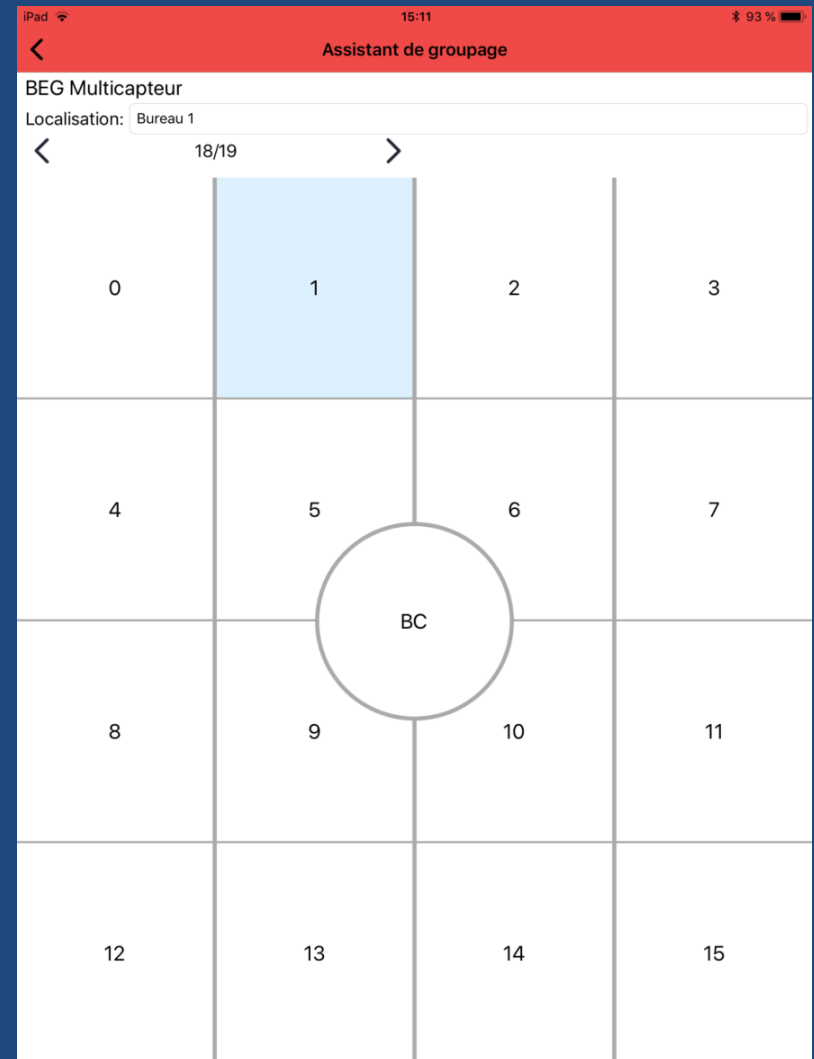
- Exemple:
 - Type de composant: LED
 - Localisation: Bureau 1
 - 2ème composant DALILINK configuré sur 19 restants
 - Groupe DALI 1 affecté



Configuration

- Exemple:
 - Type de composant: Détecteur
 - Localisation: Bureau 1
 - 18ème composant DALILINK configuré sur 19 restants
 - Groupe DALI 1 affecté

Une fois que tous les groupes ont été attribués, retournez au menu de configuration



Réglages de base

- Présentation des fonctions de base en cliquant sur un des composants en question



Interface Réglages de base

- Lire les réglages



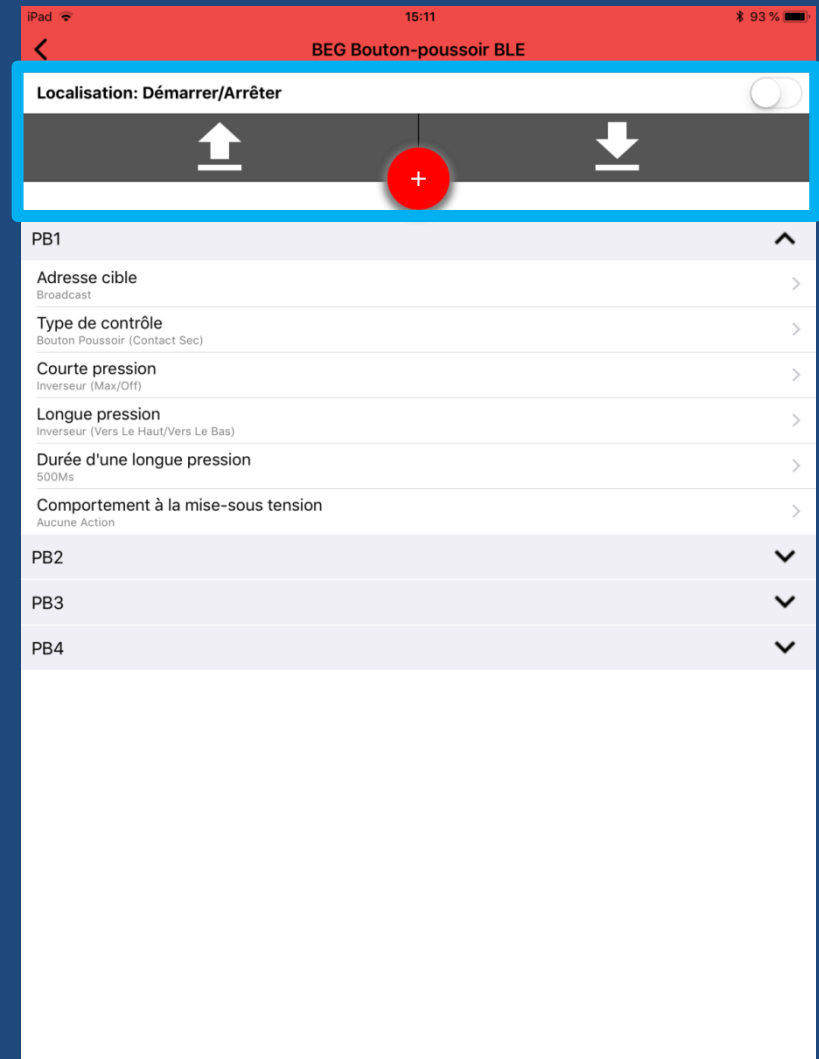
- Envoyer les réglages



- Accès aux options avancées

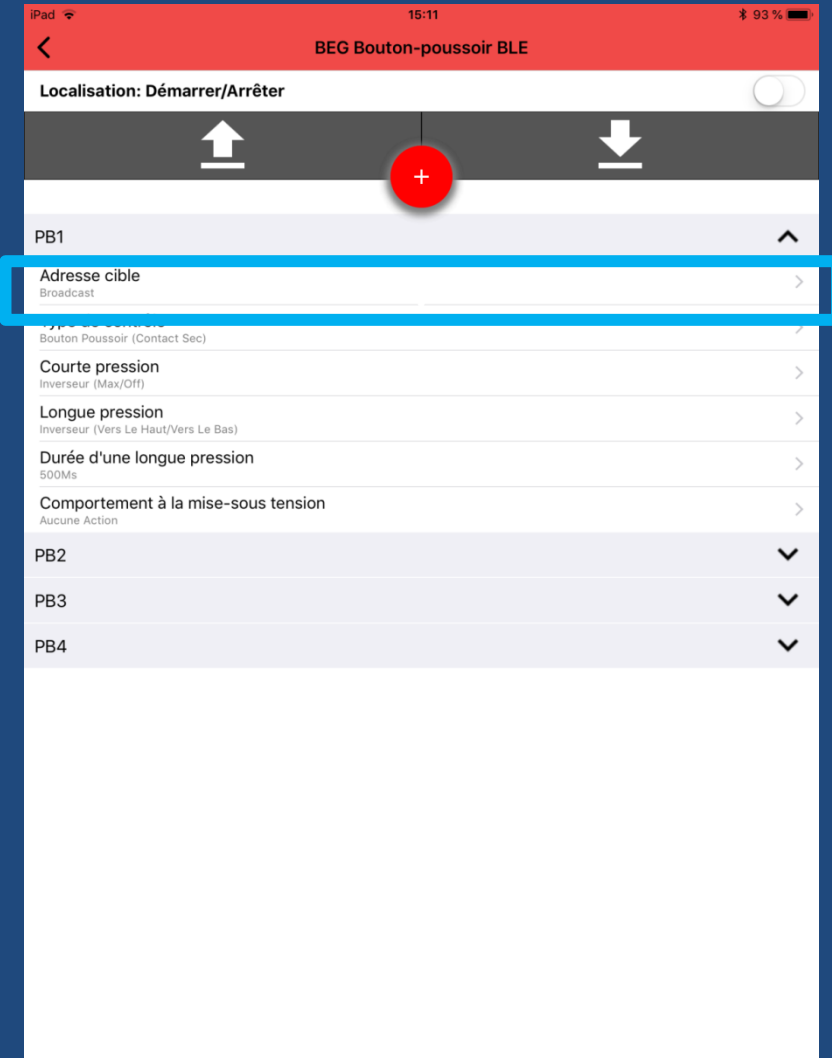


- Activer/désactiver le signal de localisation du composant



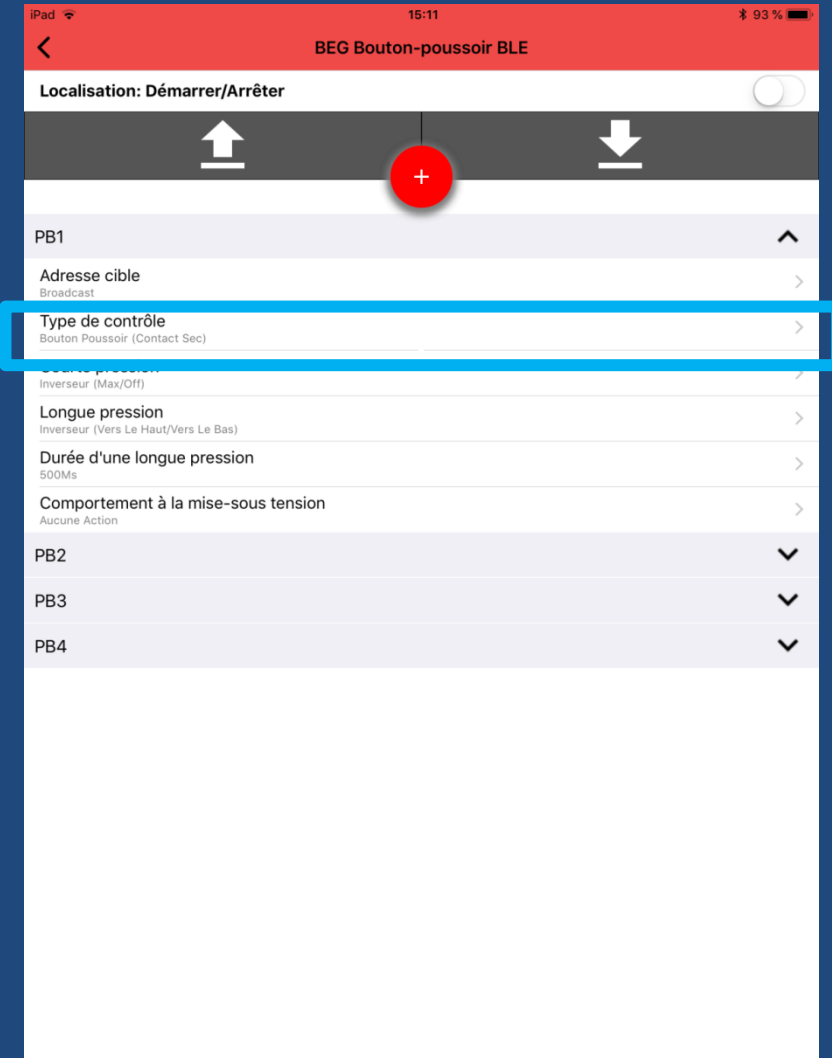
Module Bouton Poussoir: Réglages de base

- Adresse cible: Groupe d'éclairage attribué



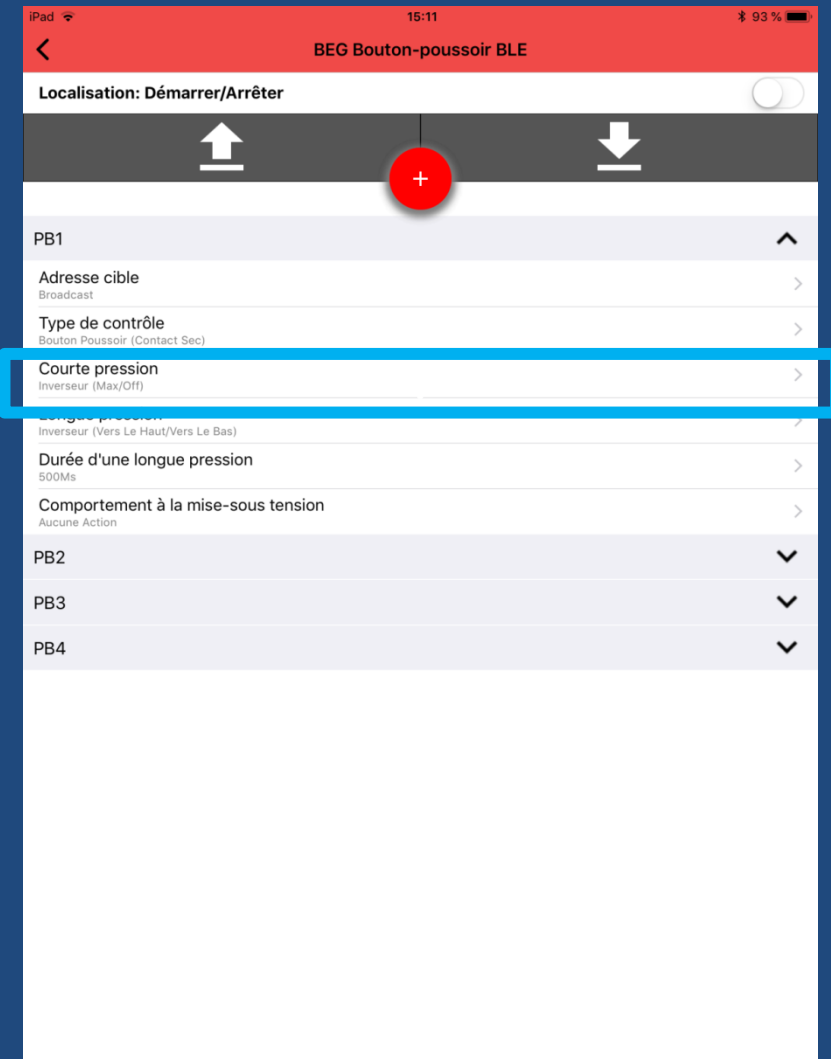
Module Bouton Poussoir: Réglages de base

- Type de contrôle: Bouton Poussoir ou Interrupteur



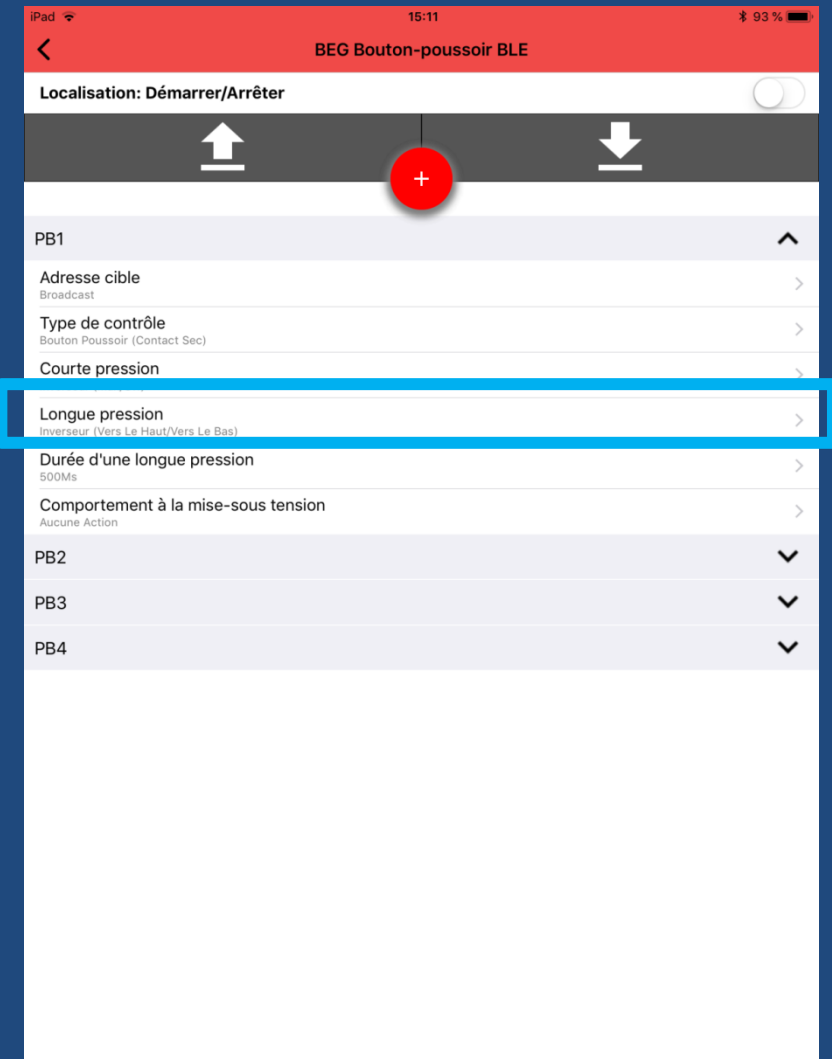
Module Bouton Poussoir: Réglages de base

- Courte pression: réaction en cas d'appui court



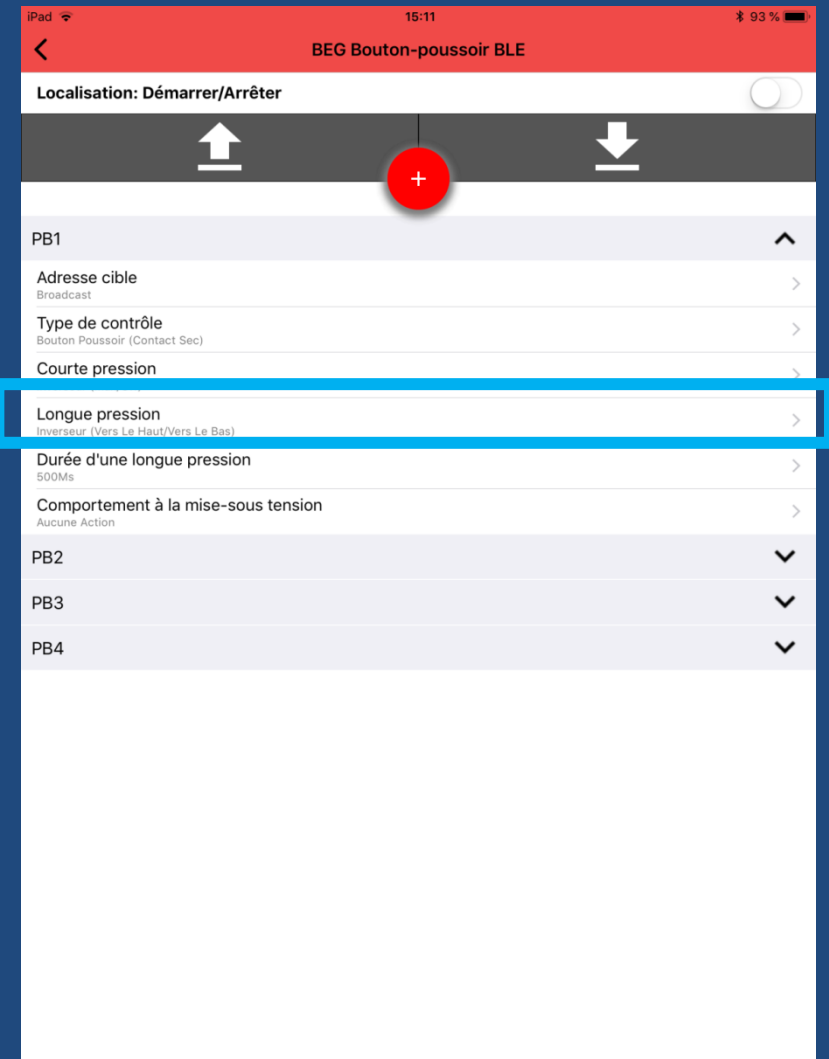
Module Bouton Poussoir: Réglages de base

- Longue pression: réaction en cas d'appui long



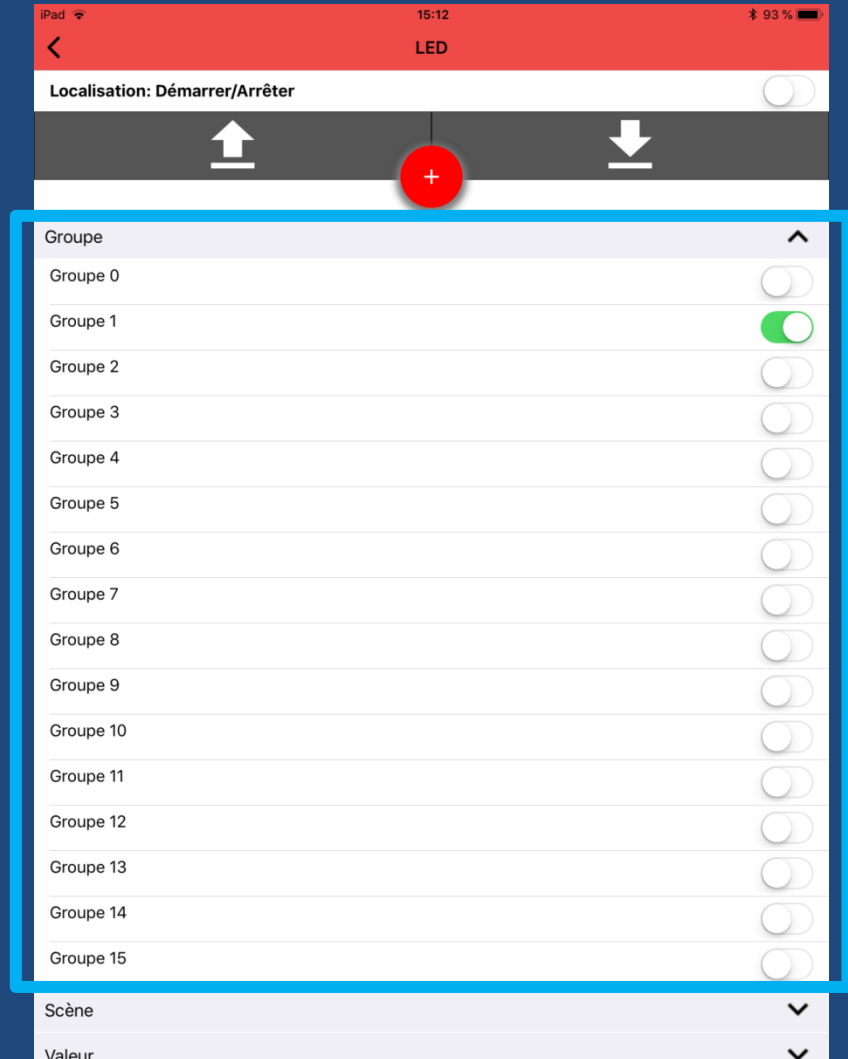
Module Bouton Poussoir: Réglages de base

- Longue pression: réaction en cas d'appui long



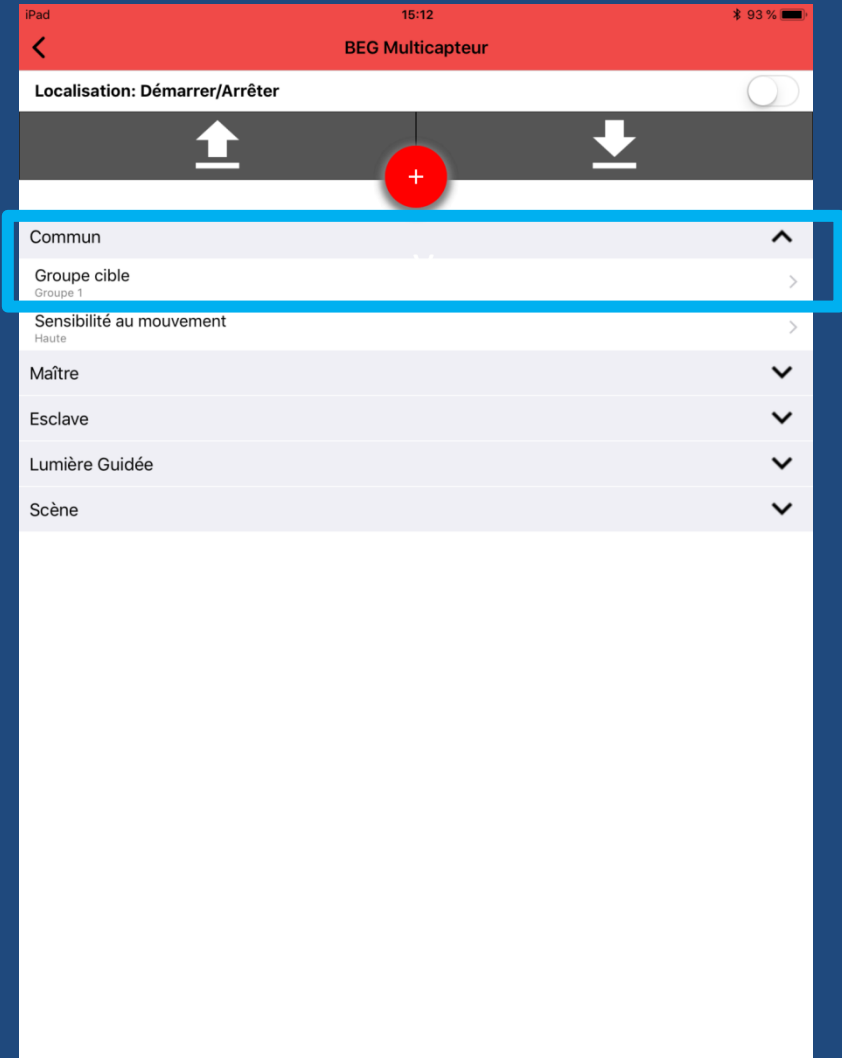
LED: Réglages de base

- Choisir le/les groupe(s) à attribuer



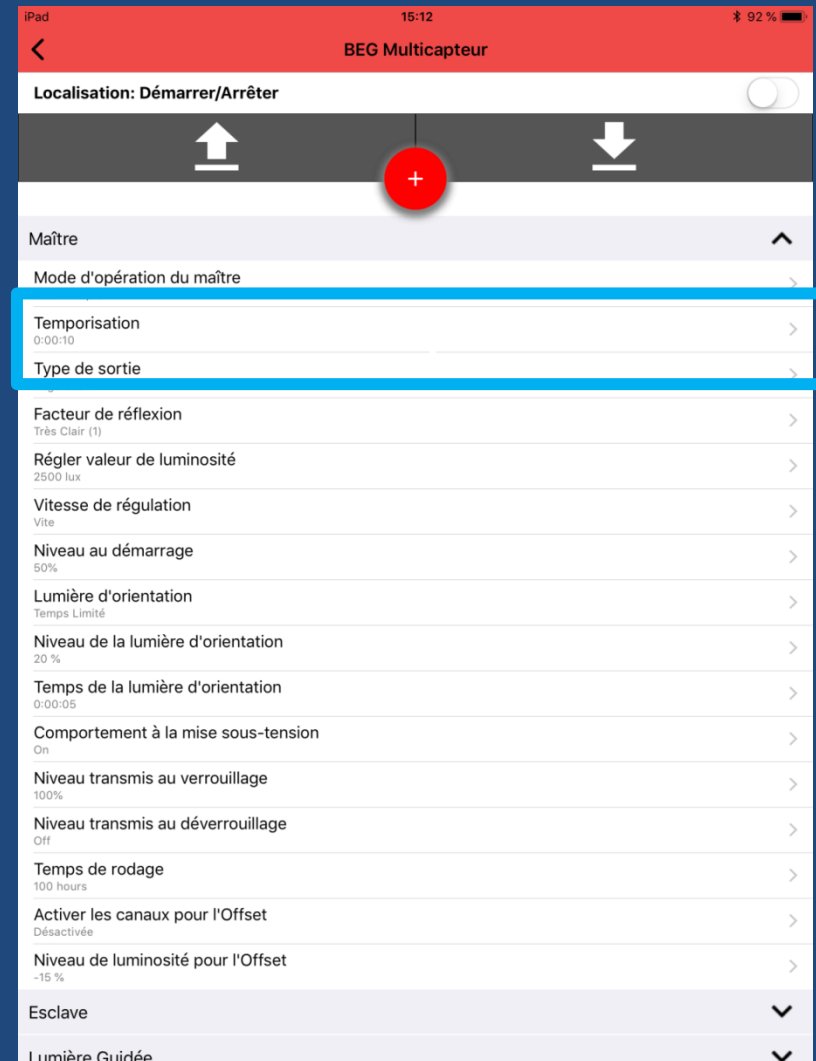
Détecteur: Réglages de base

- Groupe cible: Groupe d'éclairage attribué



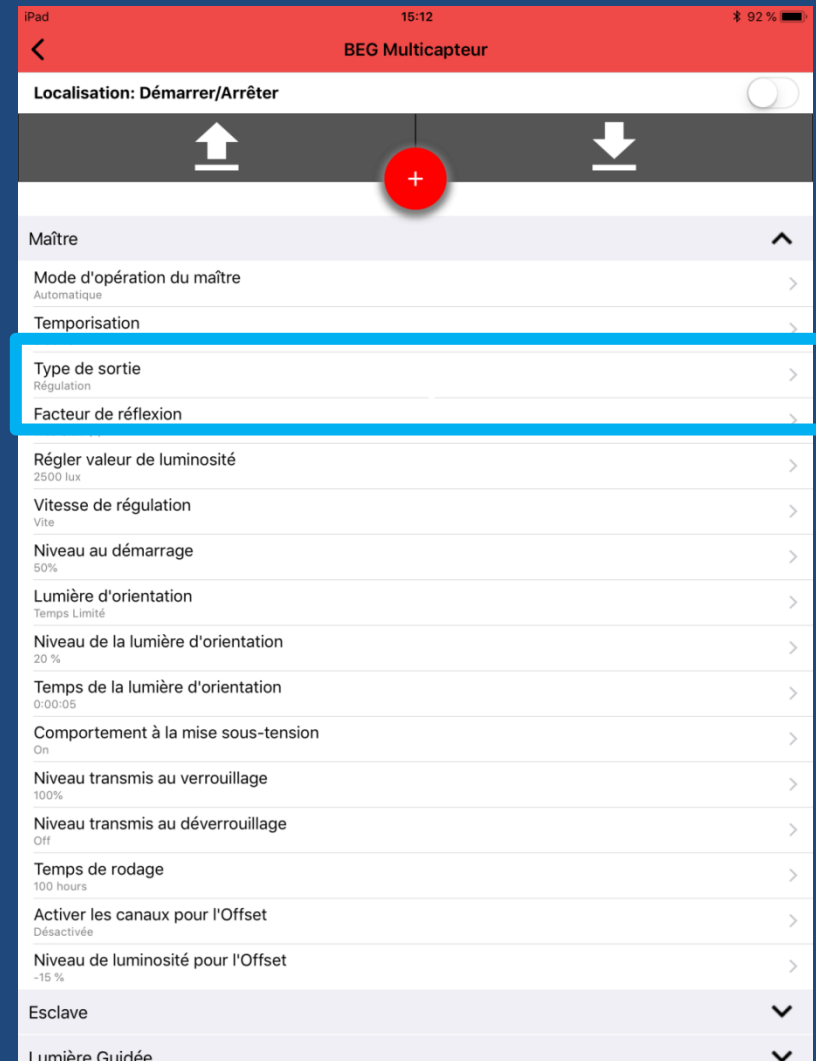
Détecteur: Réglages de base

- Temporisation



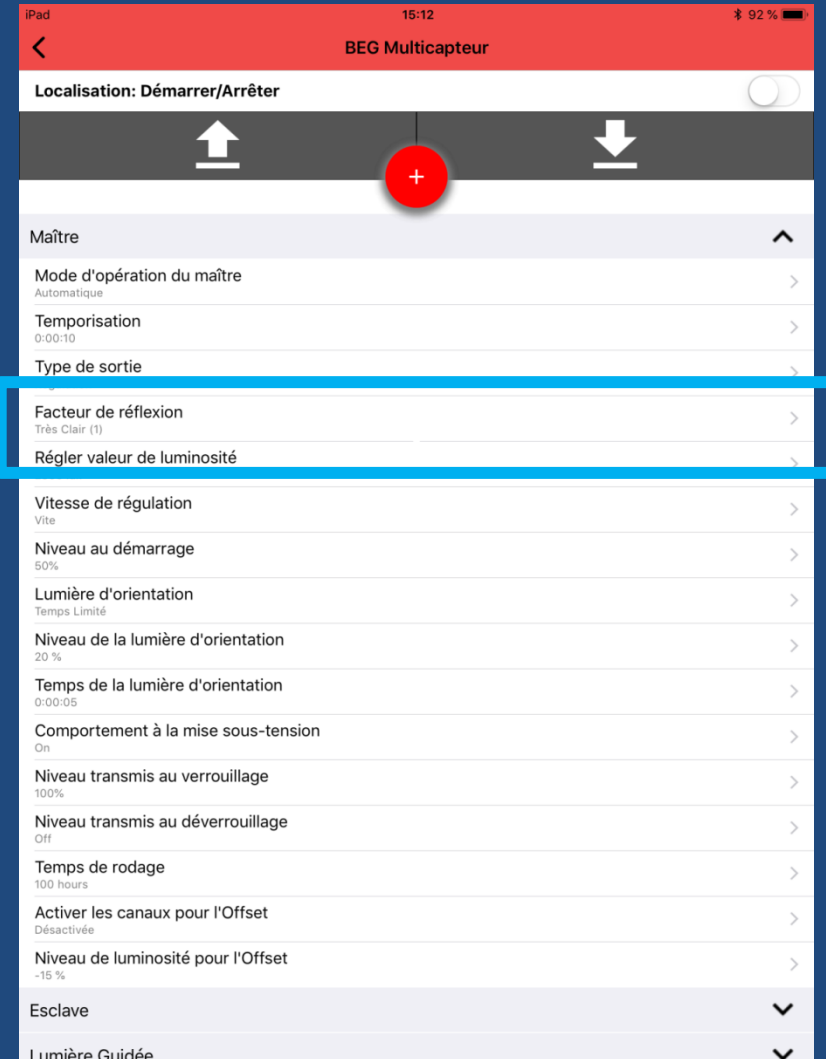
Détecteur: Réglages de base

- Type de sortie:
Commutation/Régulation



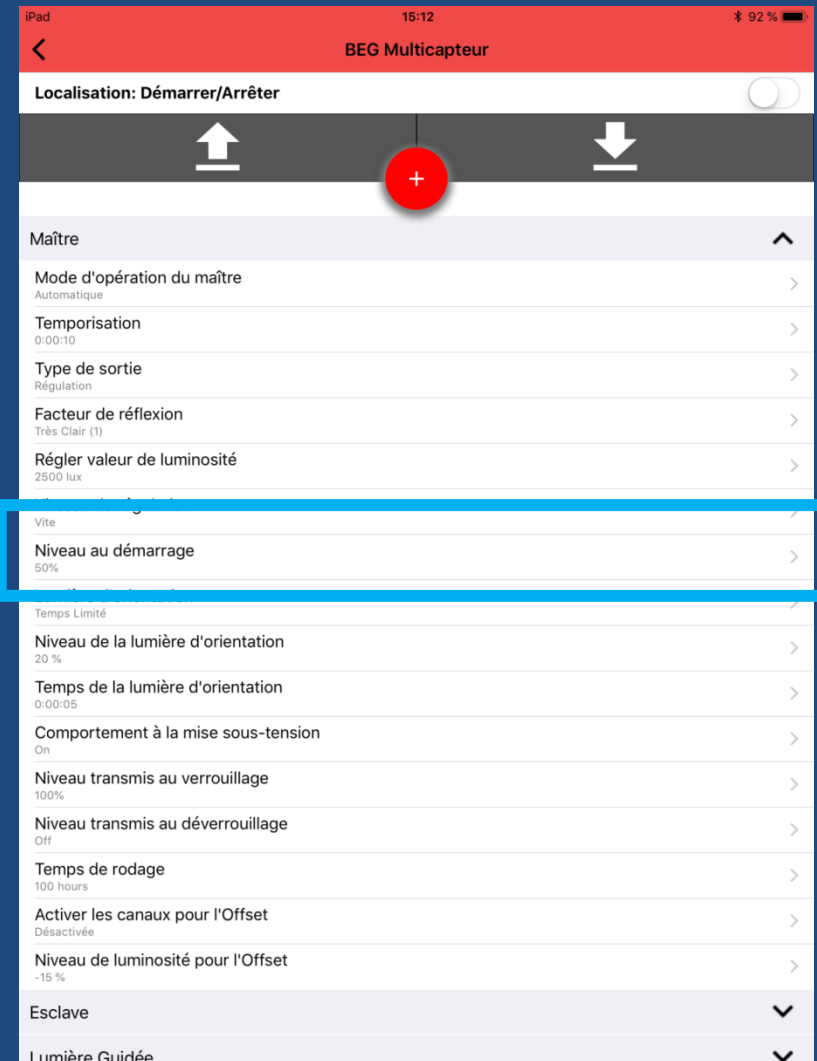
Détecteur: Réglages de base

- Facteur de réflexion: 1 à 1/5 (Très claire à sombre)



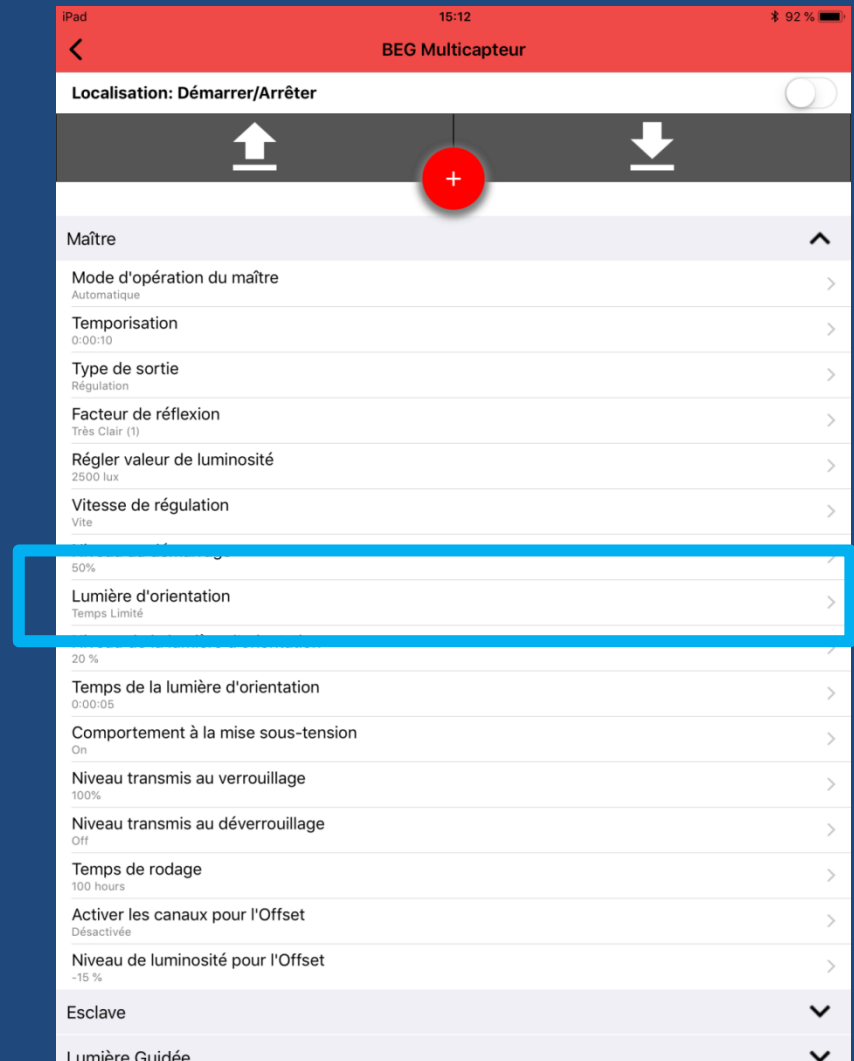
Détecteur: Réglages de base

- Niveau de démarrage: le régler bas pour un démarrage en douceur de l'éclairage



Détecteur: Réglages de base

- Lumière d'orientation (temporisée): Lumière de balisage à la fin de la temporisation principale pour garder un fond lumineux

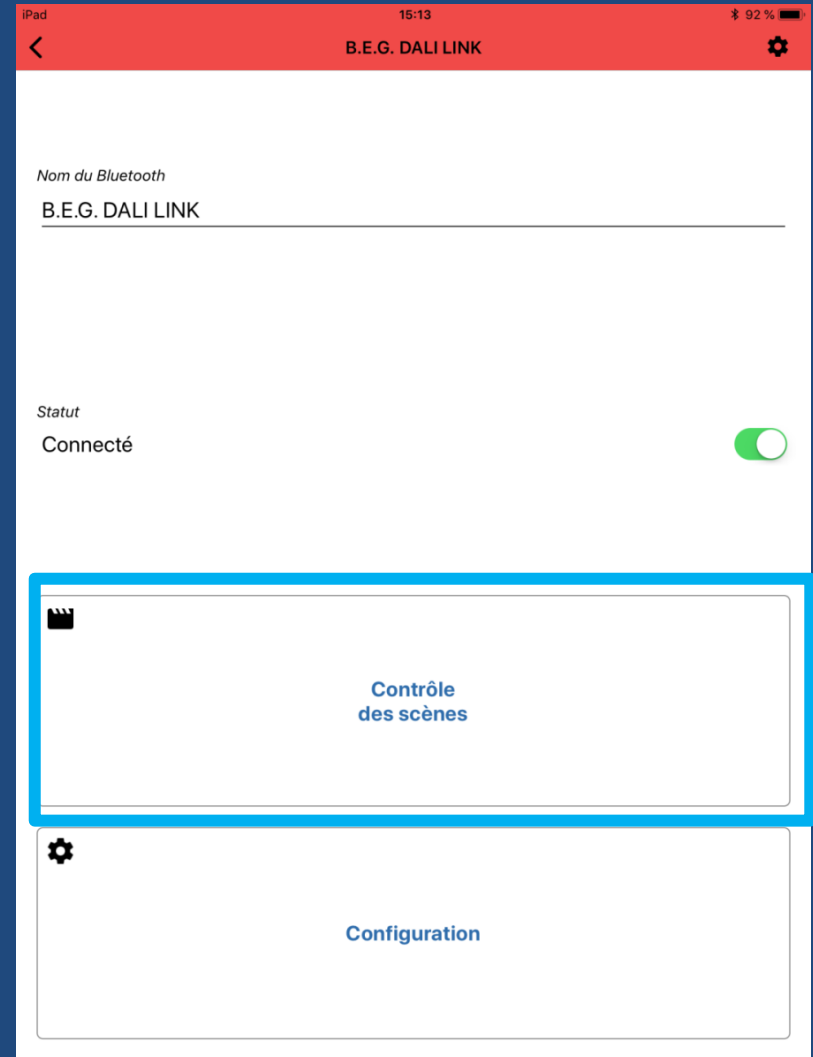


Programmation

SCÈNES

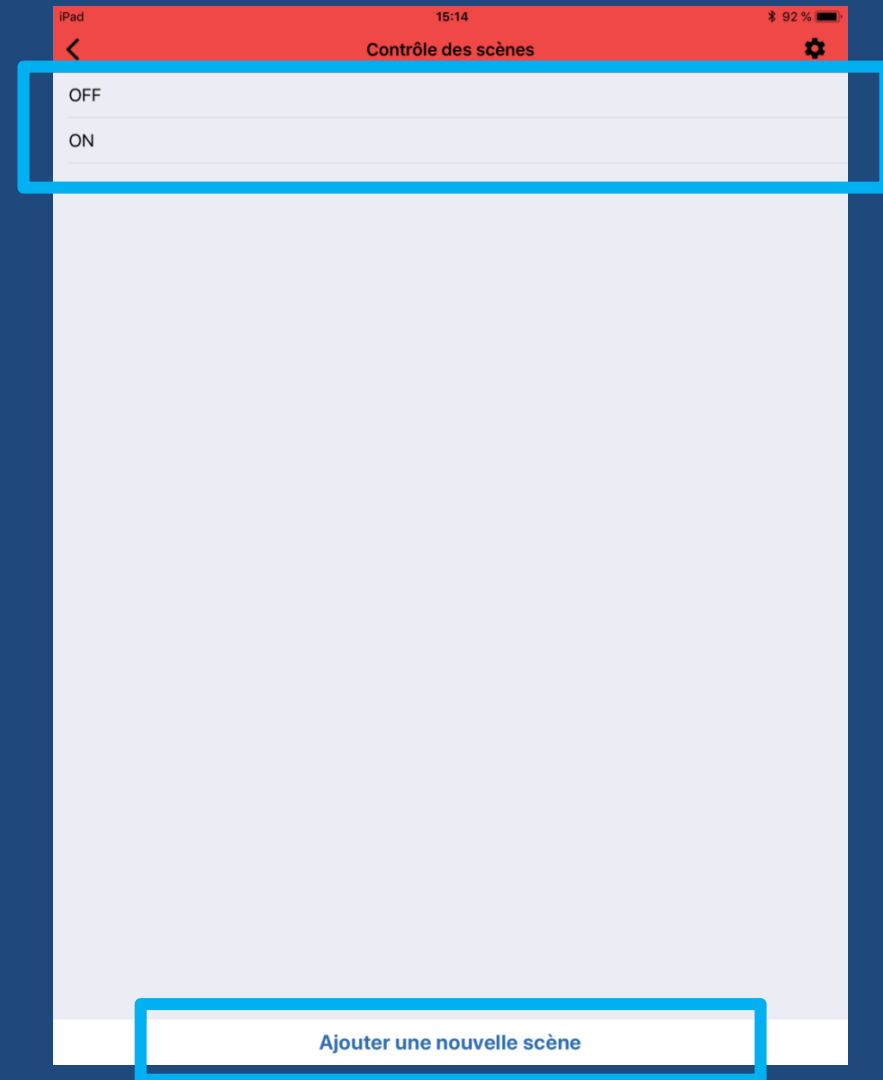
Scènes

- Dans le menu principal, appuyer sur « Contrôle des scènes »



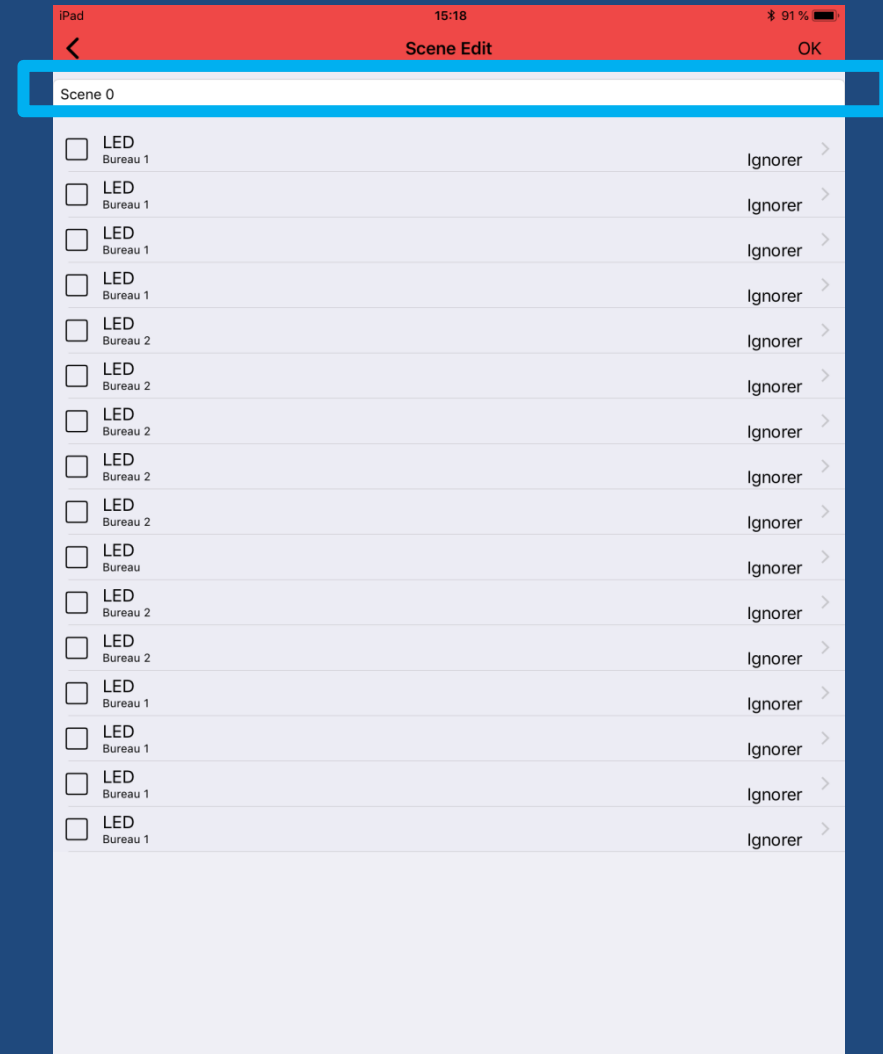
Scènes

- Les scènes disponibles s'affichent:
 - OFF: tout s'éteint
 - ON: tout s'allume
 - D'autres scènes peuvent s'afficher si l'appareil à déjà été programmé
- Appuyer sur « Ajouter une nouvelle scène »



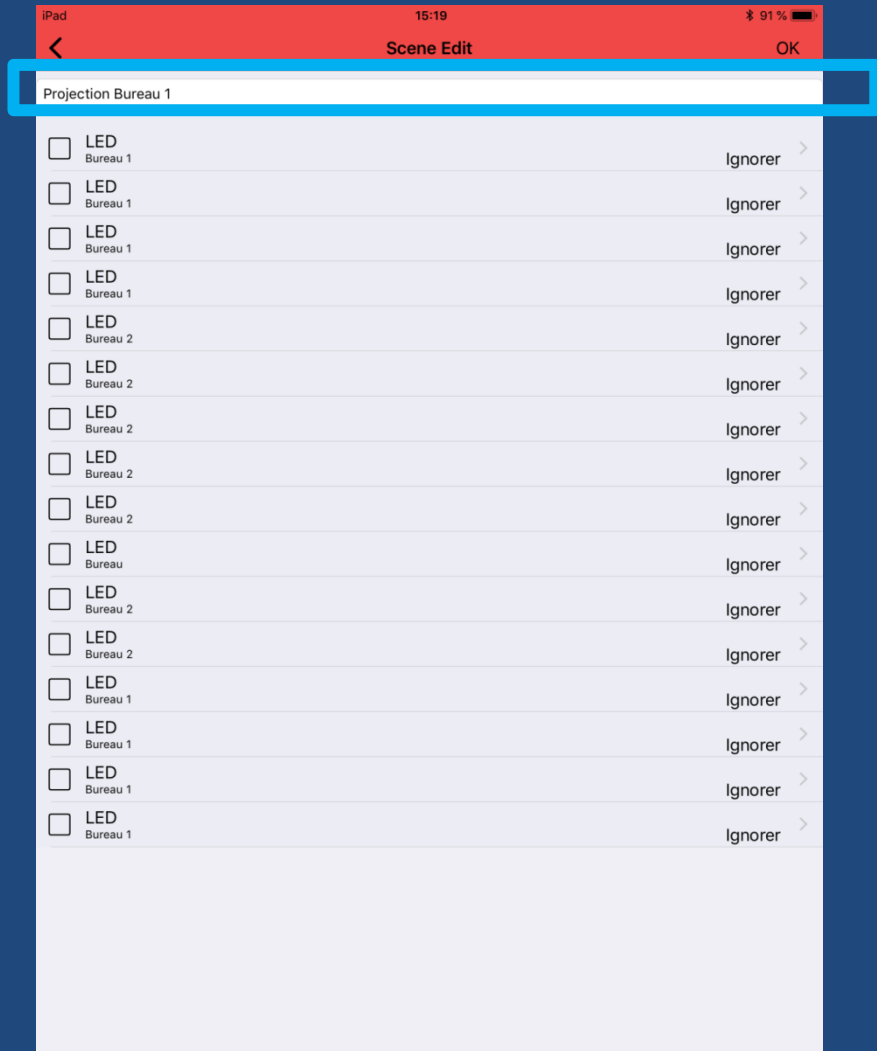
Scènes

- Nom de la scène



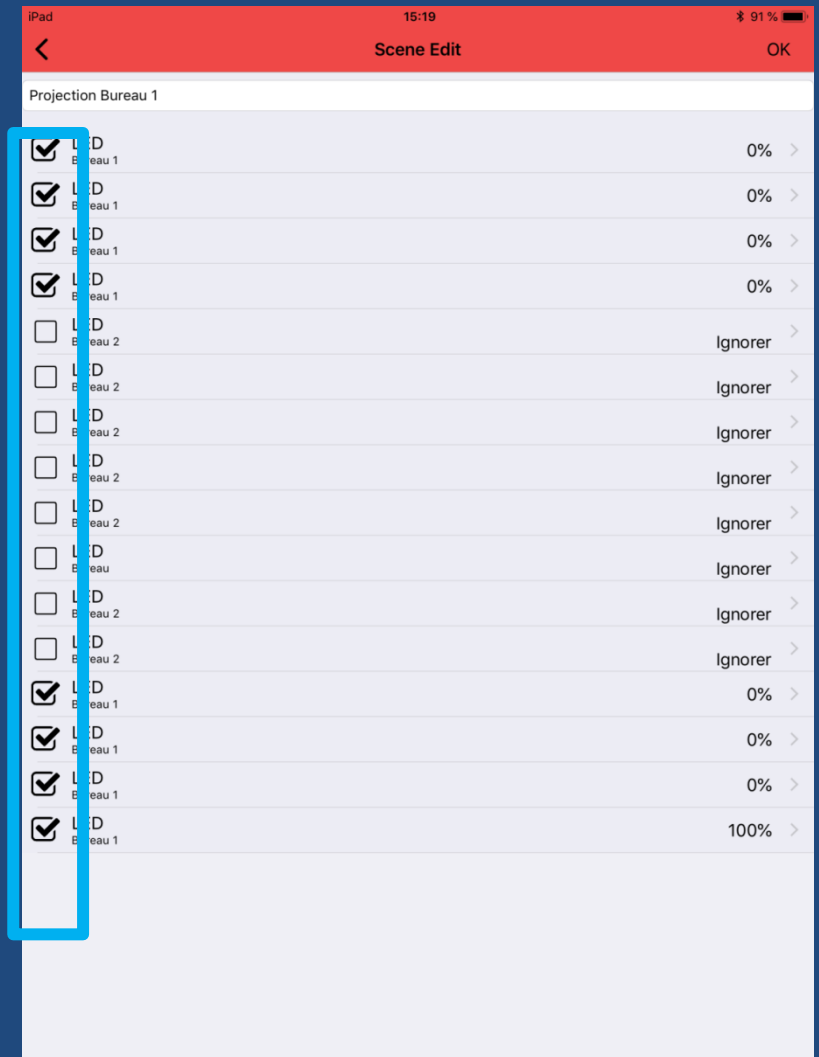
Scènes

- Nom de la scène



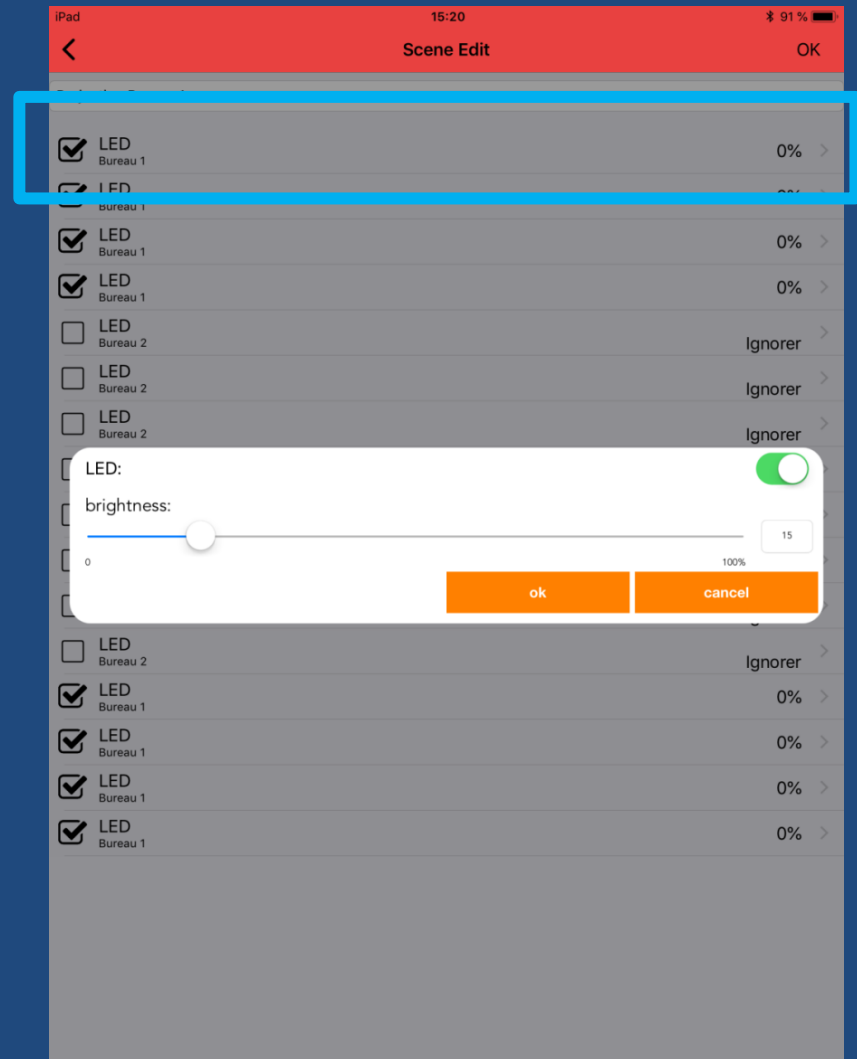
Scènes

- Cocher les luminaires pour la scène considéré



Scènes

- Si vous cliquez sur les luminaires, vous pouvez choisir le niveau de luminosité concerné
- Le luminaire varie en temps réel selon votre réglage



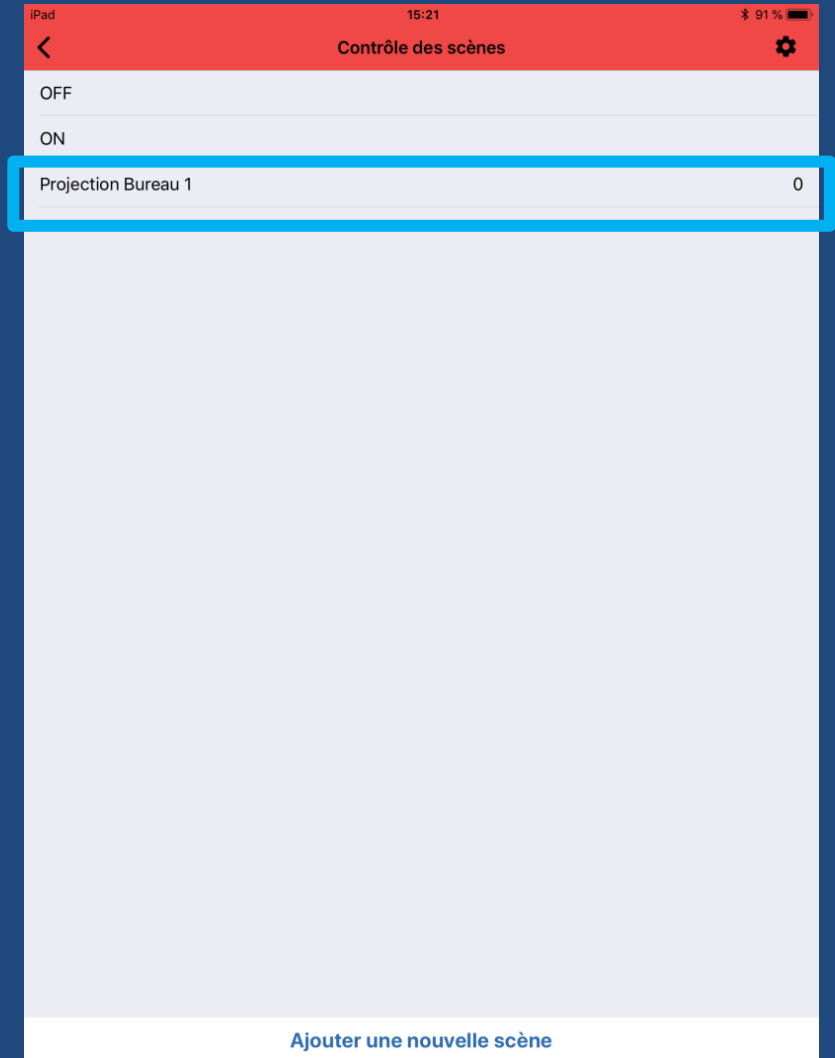
Scènes

- Valider la scène



Scènes

- Votre scène apparaît
- Cliquez sur la scène pour l'activer



Scènes

- Modifier/supprimer une scène
- Faites glisser vers la gauche la scène concernée
- Appuyez sur « éditer » ou « supprimer »
- Une boîte de dialogue apparaît en cas de suppression:

