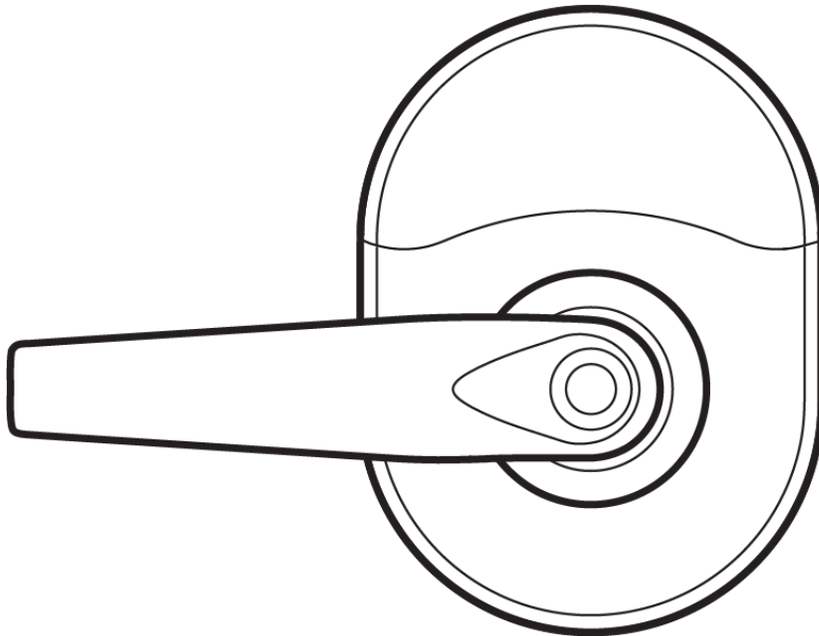


Schlage Engage



Document

Informations sur le document

v1.1 (19/04/2022)

(v1.0 publiée pour la première fois le 08/10/2021)

Firmware

La version du firmware peut être vérifiée sur
Verkada Command : command.verkada.com.



Introduction

Objectif du document, intégration de Schlage au système Verkada, voir le guide d'installation séparé pour l'installation du matériel :

[Guide d'installation NDEB](#)

https://us.allegion.com/content/dam/allegion-us-2/web-documents-2/InstallInstructions/Schlage_NDE_Wireless_Lock_Installation_Instructions_110689.pdf

[Guide d'installation LEB/LE](#)

<https://us.allegion.com/en/home/products/categories/electronic-locks/schlage-LE-wireless-lock-networked.html>

[Guide d'utilisation de Schlage ENGAGE](#)

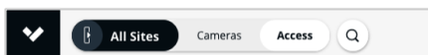
https://us.allegion.com/content/dam/allegion-us-2/web-documents-2/UserGuide/Schlage_ENGAGE_User_Guide_113180.pdf

- Cette intégration prend en charge les séries NDEB, LE et LEB. La principale distinction est que les serrures LE et LEB sont des serrures à mortaiser.
- Les serrures NDE ne sont pas prises en charge car elles sont dépassées et utilisent d'anciennes normes SSL.
- Cette intégration est réalisée hors ligne. Cela signifie que tous les événements liés aux portes, les mises à jour utilisateur, les modifications des horaires, etc. seront publiés dans Command toutes les 24 heures, sauf en cas de synchronisation forcée via l'application mobile Allegion.
- Par conséquent, l'intégration de la série Engage ne prend pas en charge le verrouillage et le déverrouillage à distance.
- Des informations sont publiées en temps réel concernant les actes d'altération et les ouvertures forcées de porte.



Installer une serrure WiFi Engage

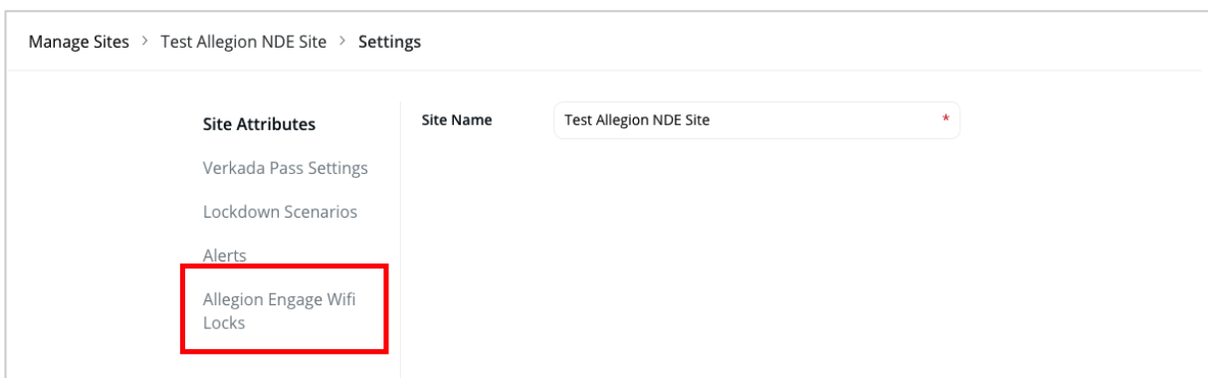
1. Rendez-vous sur <https://command.verkada.com>
2. Connectez-vous à votre plateforme Command.
 - a. Remarque : vous devez être administrateur d'organisation pour installer des serrures WiFi Engage. Si ce n'est pas le cas, contactez un administrateur d'organisation pour obtenir ce rôle.
3. Ouvrez l'onglet « Accès ».



- a. Remarque : votre compte doit comporter au moins un contrôleur d'accès pour que l'onglet « Accès » soit visible.
4. Sélectionnez « Gérer les sites » en haut à droite.
 5. Si le site auquel vous souhaitez ajouter des serrures WiFi Engage n'existe pas, créez-le en cliquant sur « + Ajouter... ». S'il existe, sélectionnez « Paramètres » à droite.

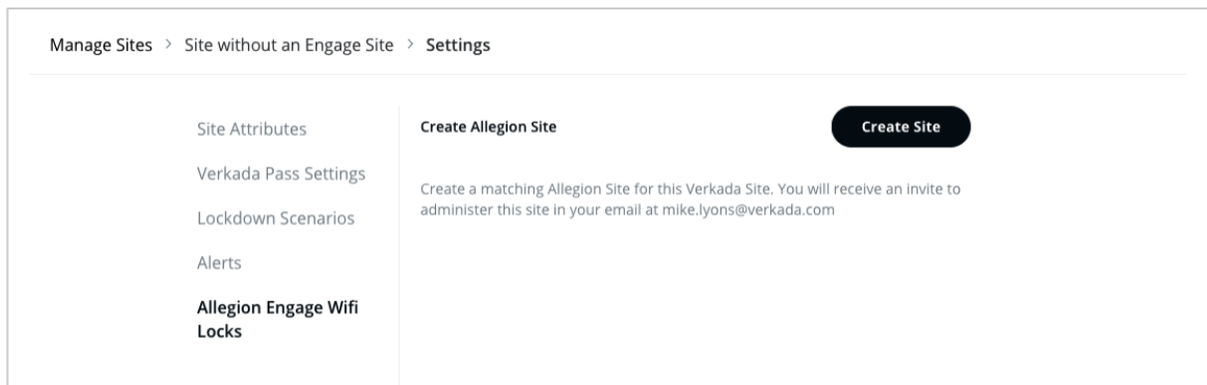


- a. Si le site est visible mais pas les « Paramètres », cela signifie que vous ne disposez pas des droits administrateur pour le site concerné. Obtenez ces droits en cliquant sur « Administrateurs » et en vous ajoutant.
6. Sélectionnez « Serrures WiFi Engage Allegion » sur la gauche.

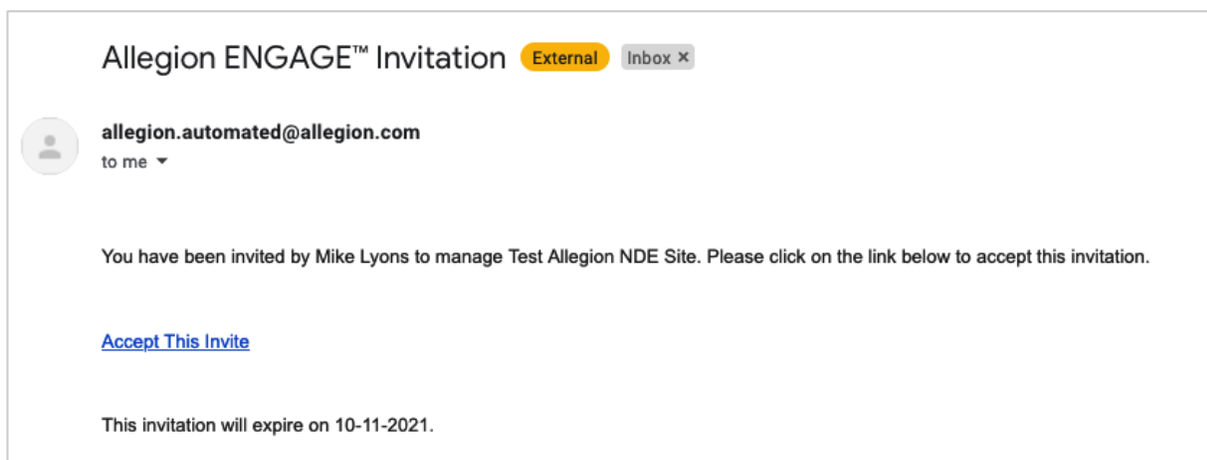


Installer une serrure WiFi Engage Suite

7. Les sites Verkada sont associés individuellement aux sites de l'application Engage. Si un membre de votre organisation n'a pas encore créé de site correspondant dans l'application Engage, l'interface utilisateur affichera « Créer un site ». Cliquez sur le bouton afin de créer le site Engage correspondant, puis invitez-vous.

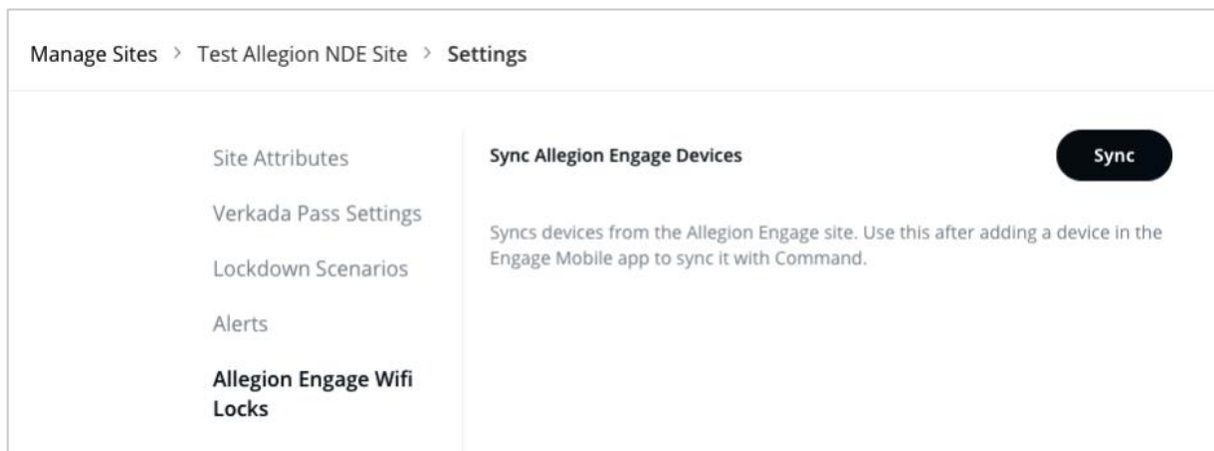
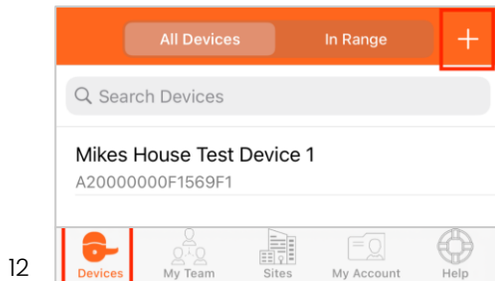
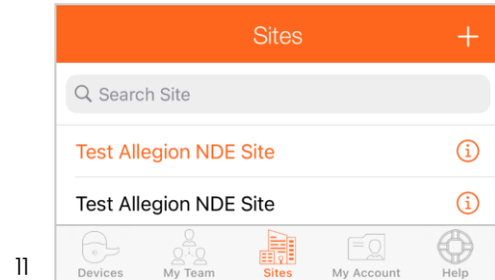


- a. Si un autre membre de votre organisation a déjà créé ce site, le bouton « Inviter » s'affiche à la place. Cliquez dessus afin de vous inviter en tant que gestionnaire du site Engage.
8. Vous venez de créer un site Engage et vous devriez avoir reçu un e-mail avec une invitation à utiliser l'application Engage. En cliquant sur le lien « Accepter cette invitation » figurant dans l'e-mail, vous accéderez au portail Engage, sur lequel vous pourrez créer un compte Engage ou vous connecter si vous en avez déjà un.



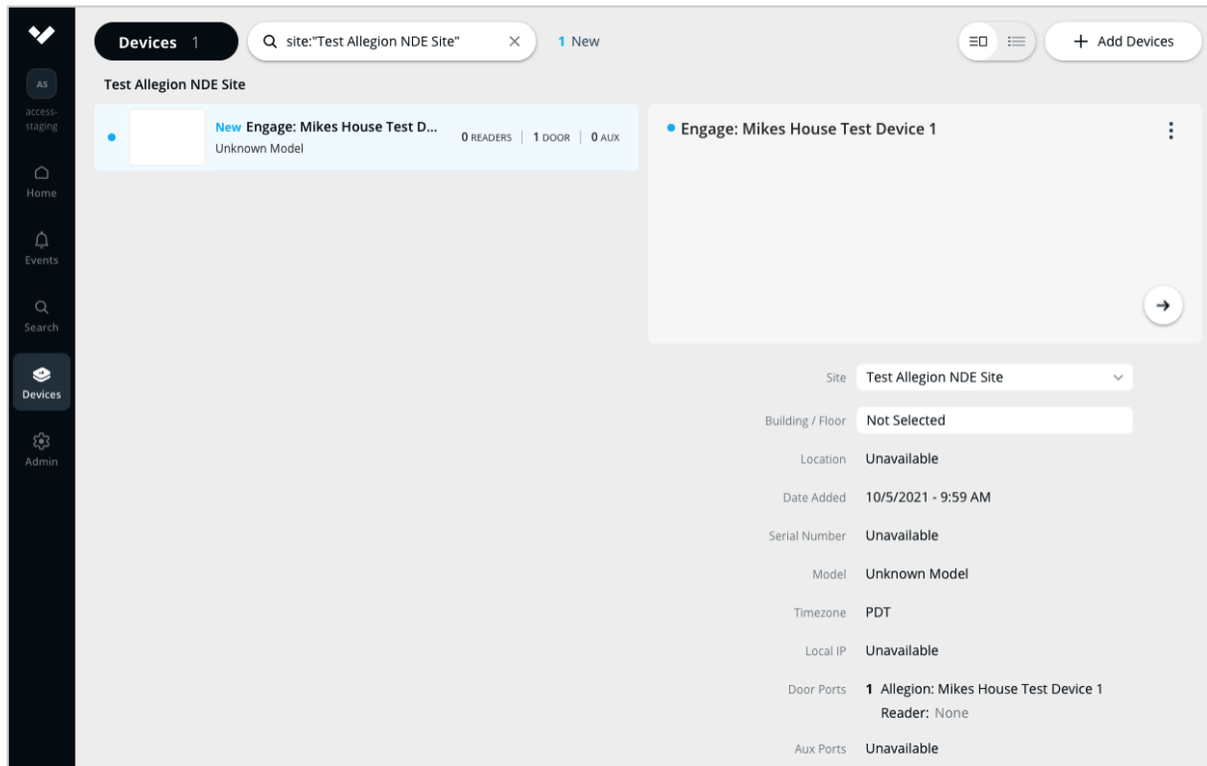
Installer une serrure WiFi Engage Suite

9. Téléchargez l'application Engage sur les boutiques d'applications iOS ou Android.
10. Connectez-vous à l'application en utilisant l'e-mail et le mot de passe que vous avez définis précédemment.
11. Vous devriez voir apparaître un site Engage portant le même nom que votre site Verkada. Sélectionnez ce site pour y ajouter des appareils.
12. Accédez à l'onglet « Appareils » et cliquez sur « + » pour ajouter des appareils WiFi Engage. Suivez la procédure pour ajouter votre appareil NDE ou LE. Lorsque l'on vous demande si vous souhaitez utiliser les valeurs par défaut du site, cliquez sur « Oui ».
13. Une fois que vous avez fini d'ajouter votre appareil à l'application Engage, retournez dans Verkada Command et cliquez sur « Synchroniser » afin de transférer les appareils nouvellement enregistrés dans Command.

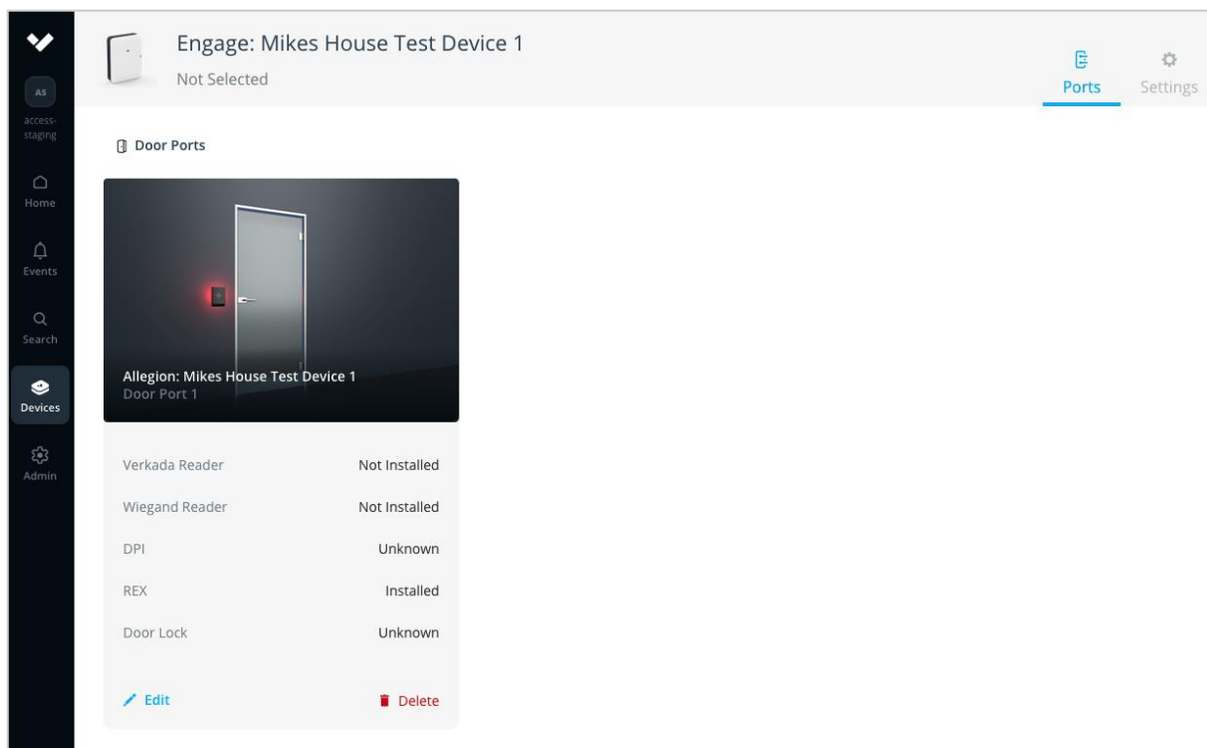


Installer une serrure WiFi Engage Suite

- En accédant à l'onglet « Appareils » sur la droite, vous devriez maintenant voir votre appareil Engage dans Command. (Remarque : il vous faudra peut-être rafraîchir la page afin que le nouvel appareil apparaisse.)

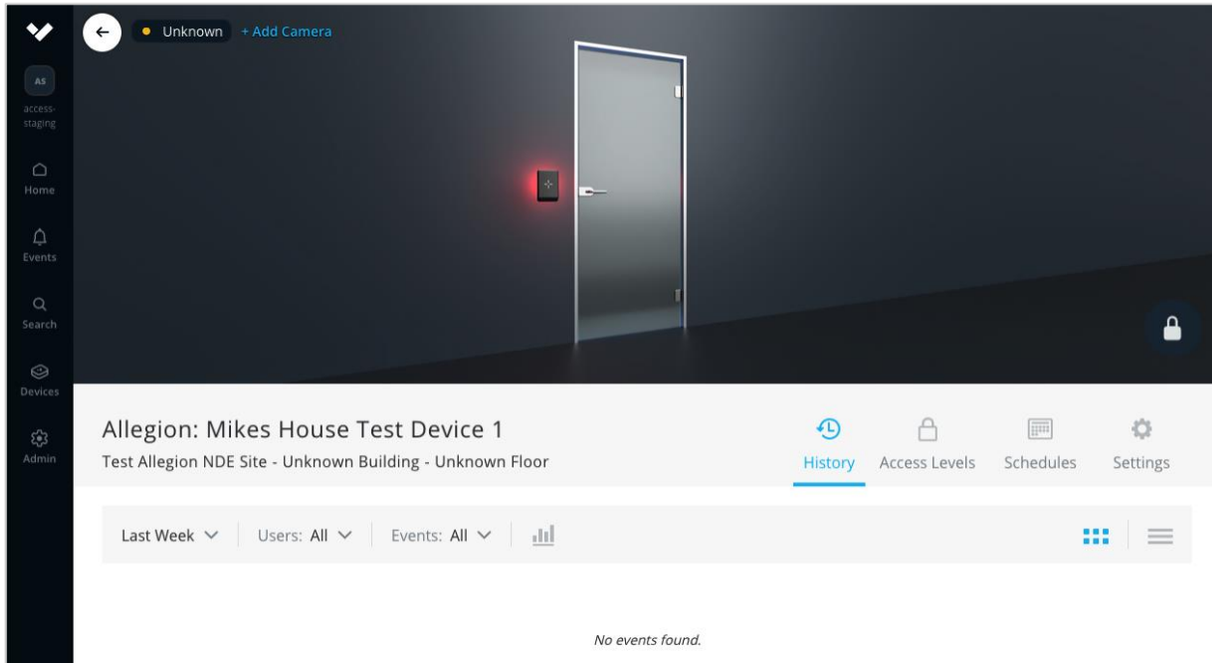


- Sélectionnez l'appareil pour voir l'unique « Porte » qui lui est associée. Vous pouvez gérer cette porte de la même manière que vous le feriez pour une porte enregistrée auprès d'un AC41.



Installer une serrure WiFi Engage Suite

16. Les appareils WiFi Engage ne se synchroniseront pas immédiatement avec le serveur. Pour forcer la mise à jour, ouvrez l'application, sélectionnez l'appareil et cliquez sur « Mettre à jour depuis le serveur ».



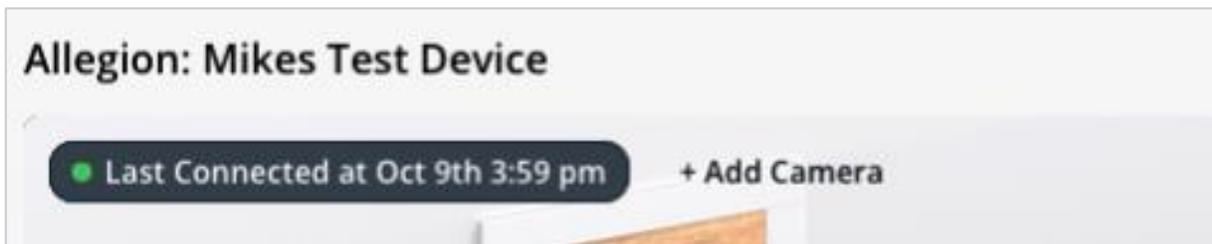
17. Vous devriez maintenant pouvoir gérer l'appareil WiFi Engage avec Verkada Command !

Gérer l'appareil

1. Toutes les serrures Engage apparaîtront en tant que porte dans l'interface. Pour chaque porte :



2. Le statut de la connectivité sera affiché.



Réinitialisation des paramètres d'usine

Si une serrure a été mise en service précédemment, elle devra être mise hors service dans Command et dans l'application mobile Allegion. Veuillez vous référer aux guides d'installation des serrures pour savoir comment les réinitialiser avec les paramètres d'usine.

Annexe

Assistance

Nous vous remercions d'avoir acheté ce produit Verkada. Si quelque chose ne fonctionne pas correctement ou si vous avez besoin d'aide, nous vous invitons à nous contacter.

verkada.com/support

Cordialement, l'équipe Verkada

