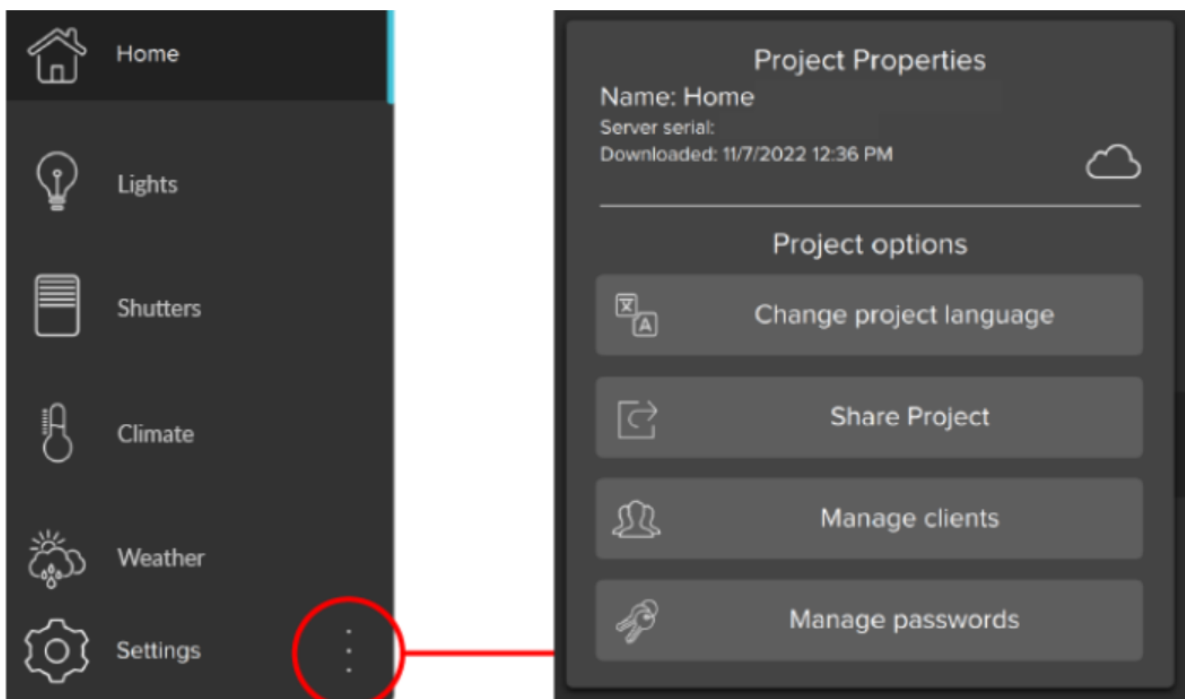




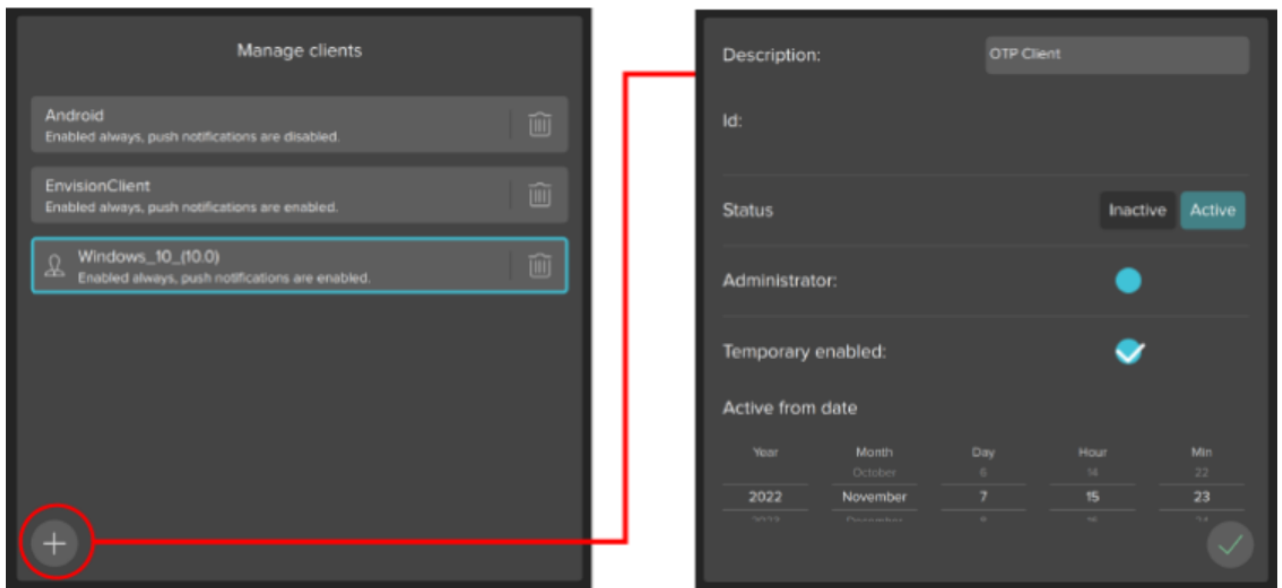
Dans le configurateur, cliquez sur Système et activez « Utiliser l'authentification OTP ».  
Et chargez le projet sur le serveur.

Password	●●●●
VNC password	
ThinknxCloud	<b>Enabled</b>
Password for ThinknxCloud	●●●●●●●●●●
Automatic server update	<b>Enabled</b>
Automatic authentication	<b>Enabled</b>
<b>Use OTP authentication</b>	<b>Enabled</b>
Automatic connection	<b>Enabled</b>
Cloud connection policy	<b>Local and Cloud</b>

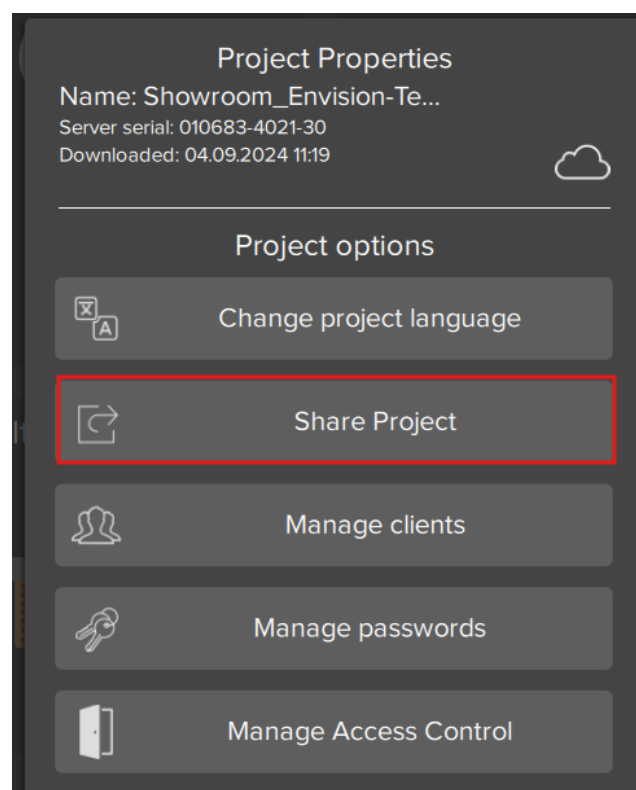
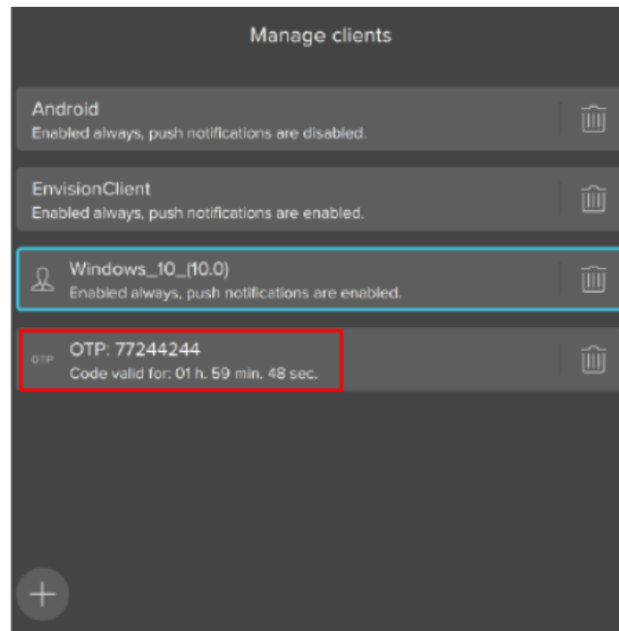
Ouvrez le projet dans le client avec le profil admin et affichez la fenêtre des paramètres avancés, comme illustré ci-dessous.



Cliquez sur « Manage clients » et ajoutez un nouvel utilisateur. Configurez vos paramètres pour cet utilisateur et enregistrez-les.



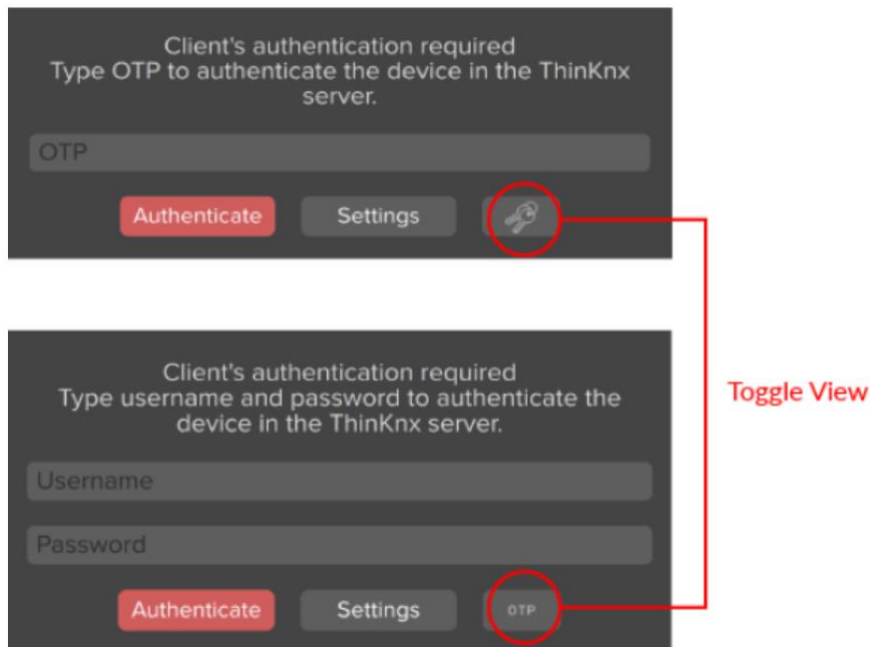
L'utilisateur créé est maintenant visible dans la liste des utilisateurs, avec l'OTP affiché comme identifiant. L'administrateur peut maintenant partager le projet avec le nouvel utilisateur en lui envoyant le QR code.



## Utiliser l'OTP pour l'authentification :

Téléchargez le projet sur l'appareil de l'utilisateur.

Ouvrez le projet téléchargé. Une fenêtre contextuelle s'affiche, invitant l'utilisateur à s'authentifier. Un bouton de commutation à l'extrême droite du popup offre la possibilité de s'authentifier avec un nom d'utilisateur et un mot de passe ou avec OTP. Sélectionnez le mode d'affichage OTP et saisissez l'OTP généré par l'administration.



Une fois la connexion établie, le nom de l'utilisateur s'affiche dans la liste.

