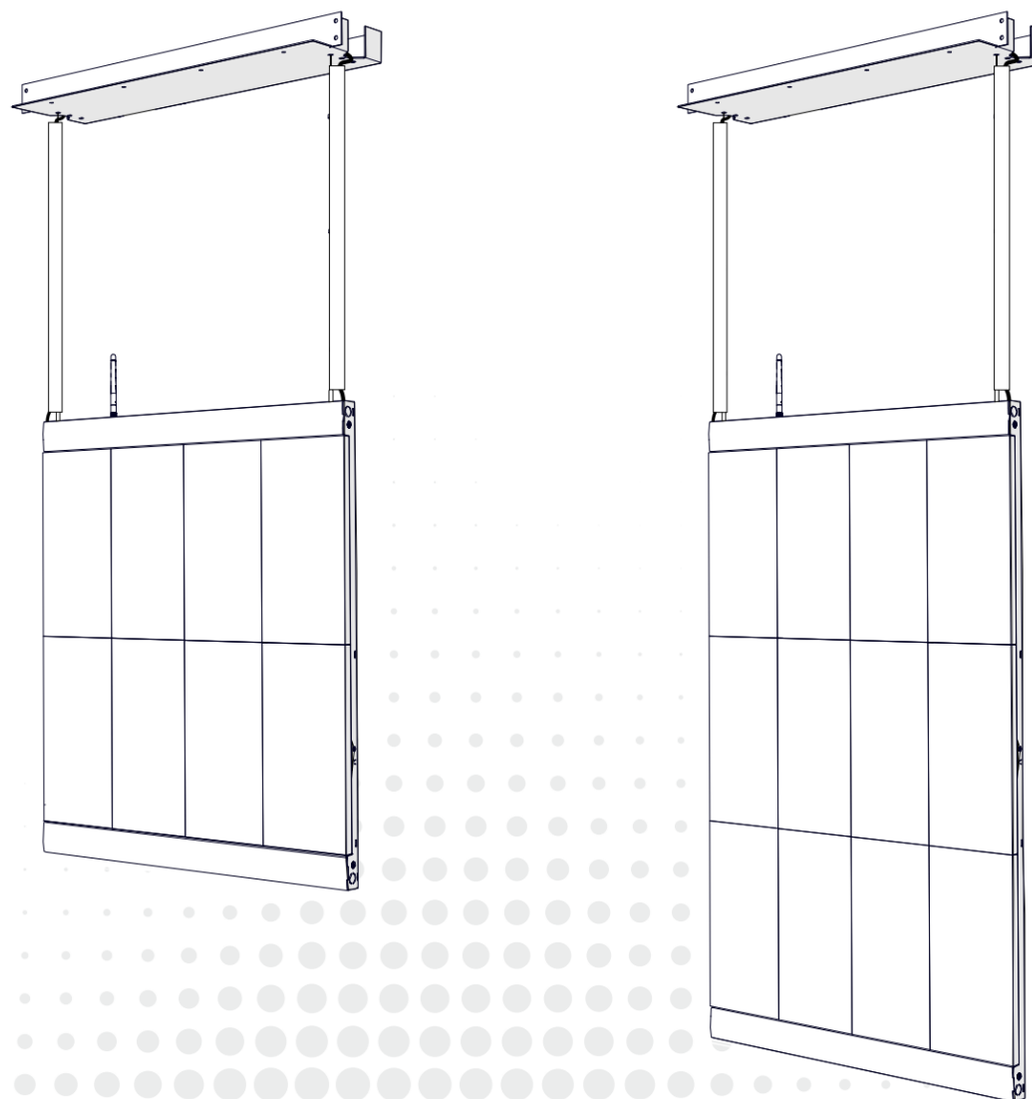




## Guide de connexion au réseau



# Étapes d'installation!

**A** Comment communique votre Poster LED?



**B** Option 1: Connexion filaire



**C** Option 2: Connexion sans-fil

**D** Commencez à diffuser du contenu



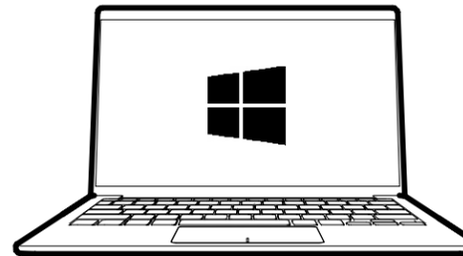
NUMMAX SUPPORT TECHNIQUE

**+1 877 255-3471 #205** (EST)

service@nummax.com



# Équipement requis



Ordinateur Windows OS

X



## Utilisateurs Mac:

Lorsque votre Poster LED sera connecté au réseau, vous pourrez utiliser votre Mac pour accéder au logiciel local avec l'adresse IP de votre Poster en utilisant votre navigateur favori.

Mais la configuration par câble USB ne peut seulement se faire qu'avec un ordinateur sous windows OS.



+

Réseau  
  
Mot de passe

Une connexion Internet active



Câble ethernet RJ45

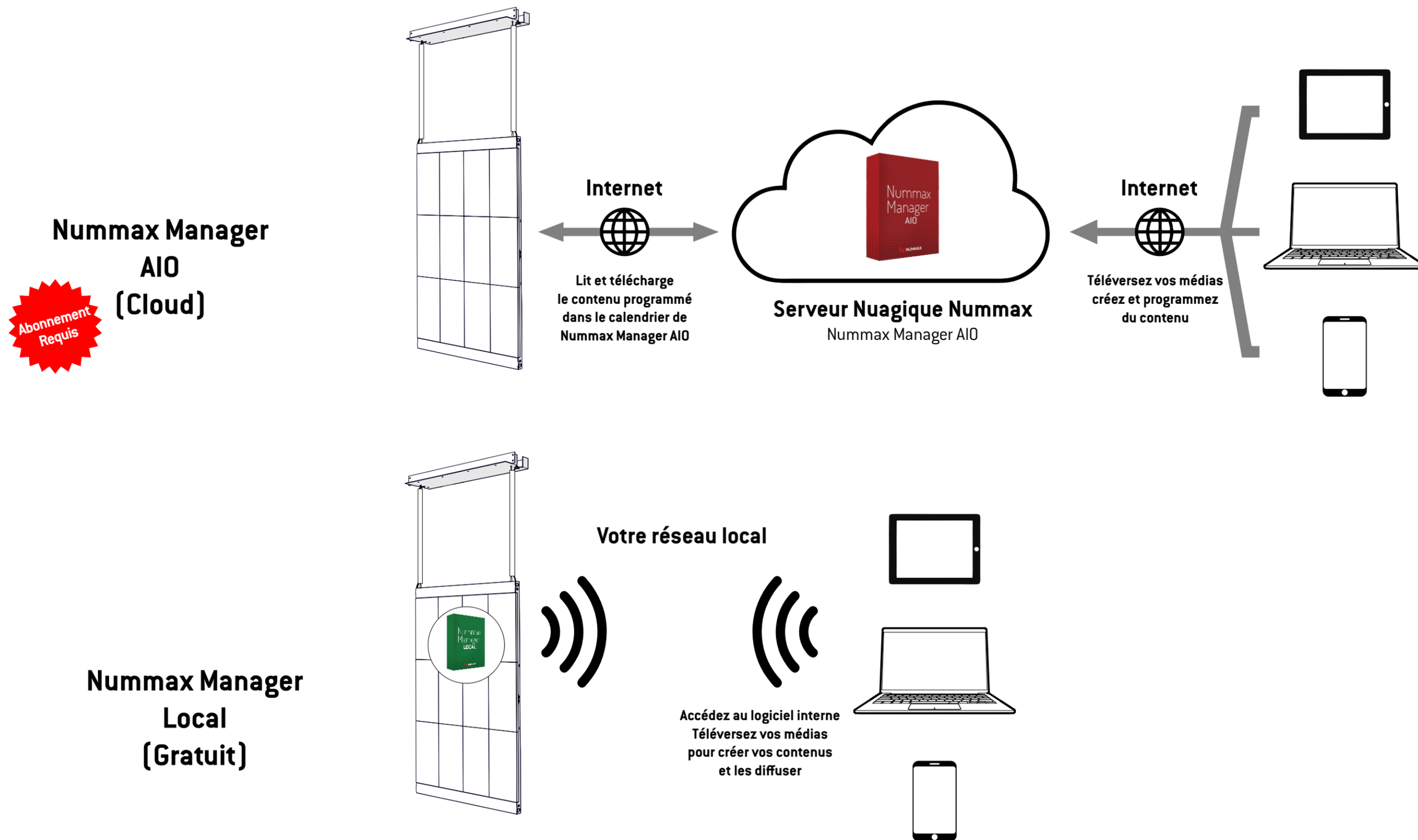
Optionnel: Pour connexion filaire seulement

Fourni dans la boîte de votre Poster LED

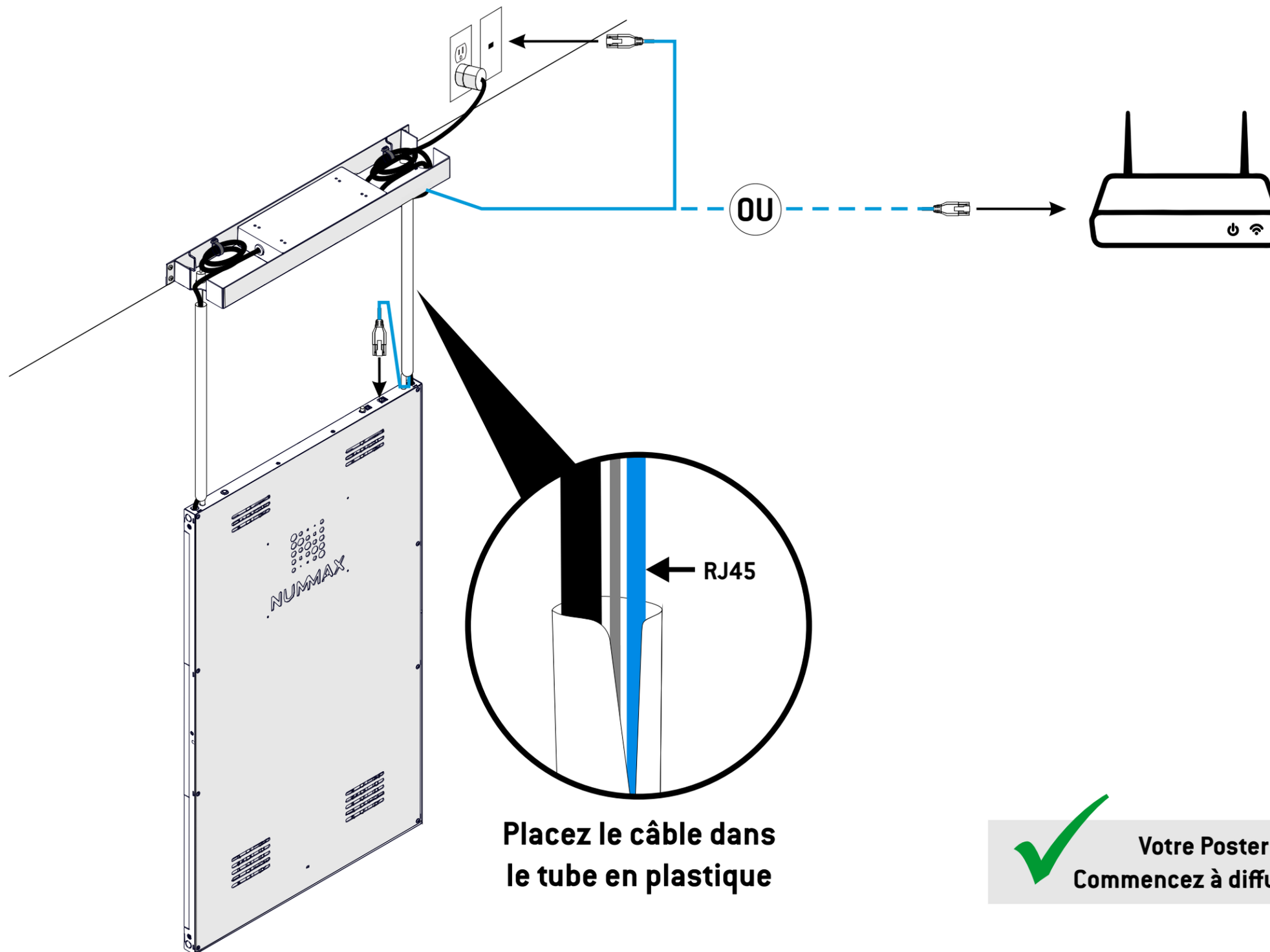


Câble USB A-B

Pour communiquer avec votre Poster LED et publier du contenu, vous devez connecter votre appareil à internet (Nummax Manager AIO) ou à votre réseau local (Nummax Manager Local)



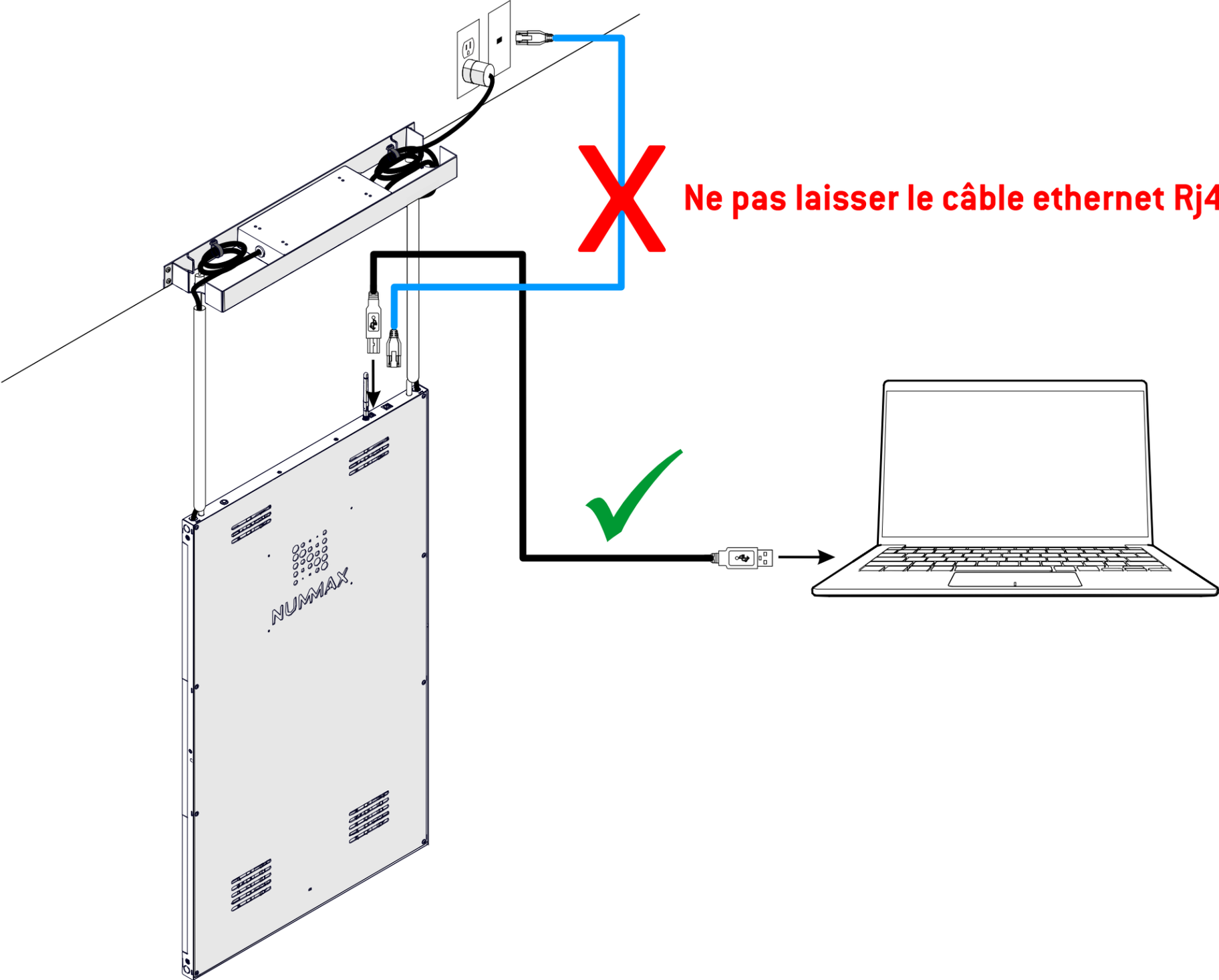
Connectez le câble ethernet RJ45 entre votre Poster LED et votre routeur.  
Vous pouvez glisser le câble dans le tube plastique



**Votre Poster LED est connecté!**  
Commencez à diffuser du contenu (Page 9)

1

Connectez votre ordinateur à votre Poster LED avec le câble USB.



**Ne pas laisser le câble ethernet Rj45 branché**

**2** Ouvrez votre navigateur et saisissez l'adresse IP: **192.168.42.129**  
Vous accéderez au logiciel interne de votre Poster LED où vous pouvez configurer la connexion à votre réseau sans-fil.

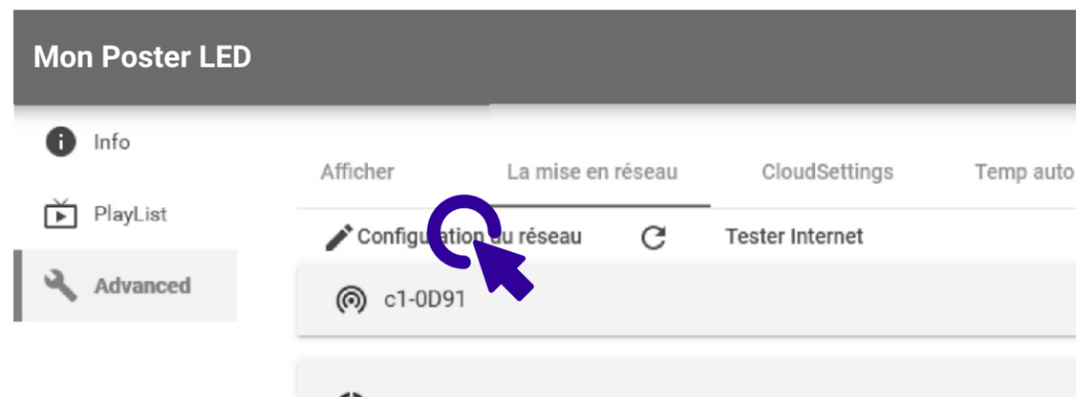
**3** Dans le logiciel interne de votre Poster LED, cliquez sur **Avancé** dans le menu de gauche.

**4** Puis cliquez sur l'onglet **Mise en réseau**.



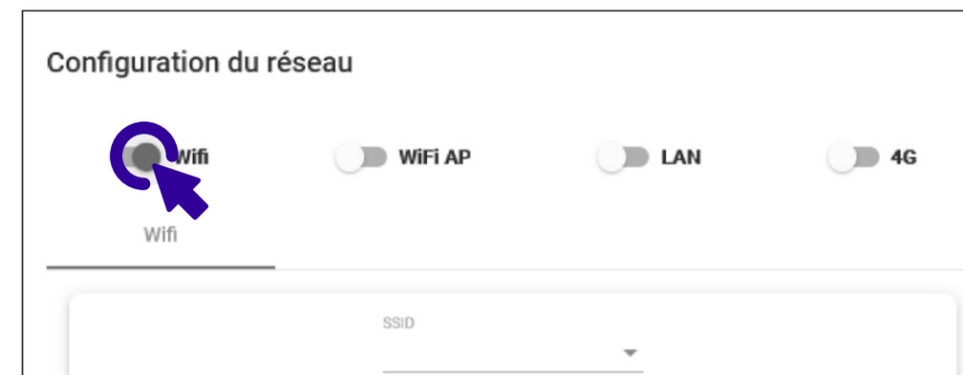
5

Cliquez sur **Configuration du réseau** pour éditer les paramètres du Wifi.



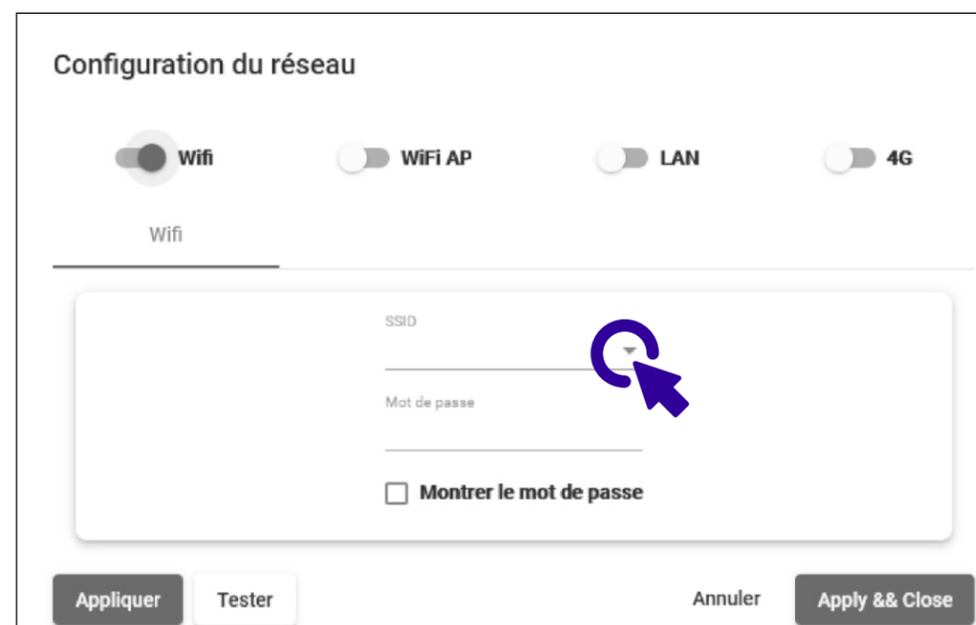
6

Décochez toutes les options et **cochez Wifi**.



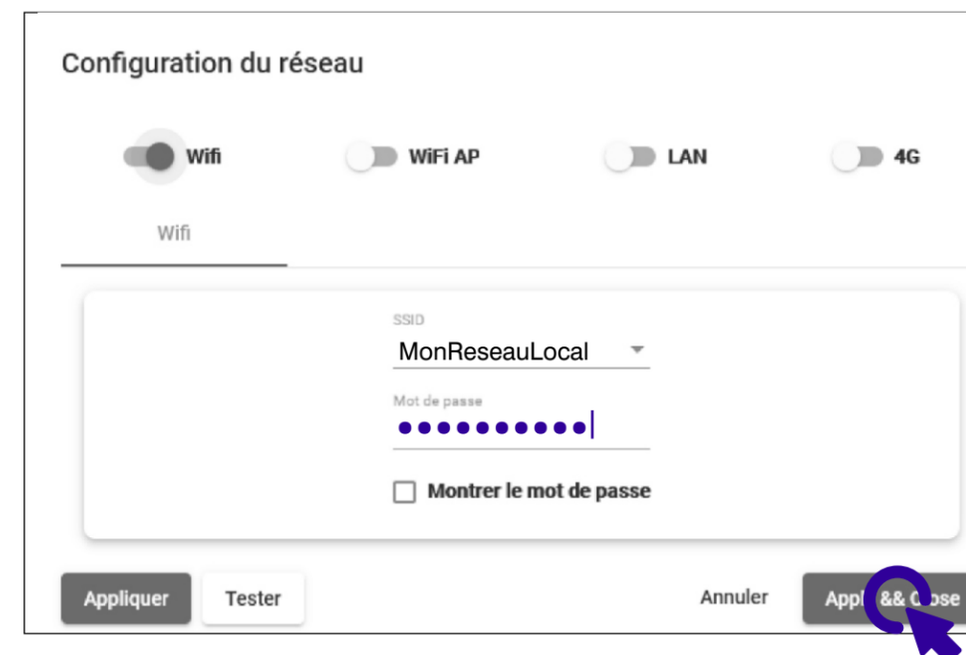
7

Cliquez sur la **flèche à droite** de SSID pour sélectionner votre réseau.



8

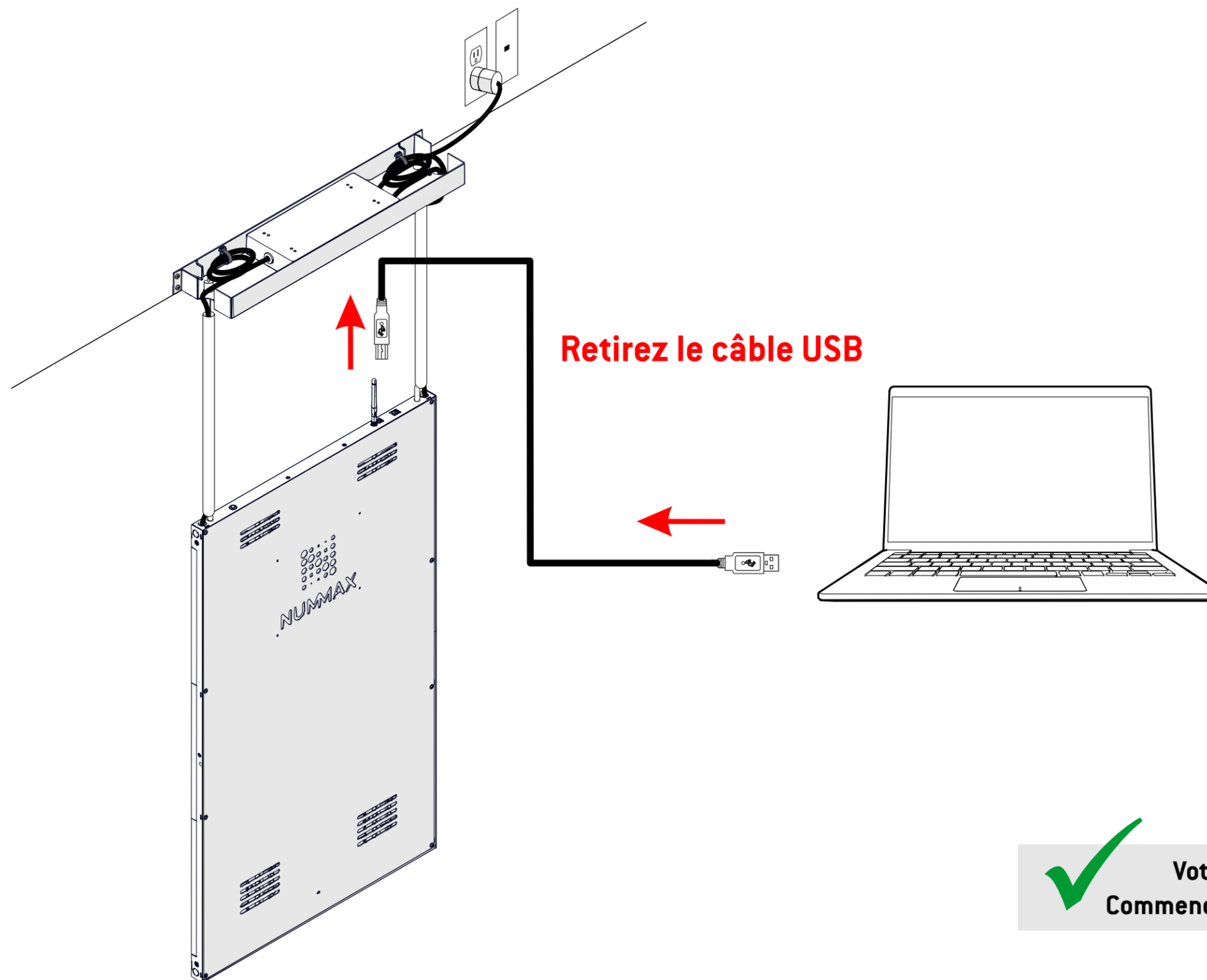
Saisissez le **mot de passe** de votre réseau local et cliquez sur **appliquer et fermer**.



9

Retirez le câble USB.

Votre Poster LED est maintenant connecté à votre réseau sans-fil et peut communiquer avec le serveur de Nummax Manager AIO ou vous permettre l'accès à Nummax Manager Local en Wifi.



**Votre Poster LED est connecté!**  
Commencez à diffuser du contenu (Page 9)



## Apprenez à utiliser Nummax Manager AIO (Cloud)

### Suivez la formation complète en vidéo

<https://youtu.be/D-gkSUQwrVA>

### Réservez votre formation en ligne!

<https://calendly.com/nummaxmanager/nummax-manager-online-training>

### Téléchargez les manuels d'utilisation de Nummax Manager

<https://nummax.com/telechargement/>

### Découvrez nos vidéos de formation

<https://nummax.com/academy/>



## Apprenez à utiliser Nummax Manager LOCAL (Gratuit)

### Téléchargez les manuels d'utilisation de Nummax Manager

<https://nummax.com/telechargement/>

### Découvrez nos vidéos de formation

<https://nummax.com/academy/>

