# FARA CONNECT<sup>®</sup>

# Mode d'emploi FaraConnect Forwarder Gateway – Installateur

### Table des matières

Etape 1 : Préparation : configurer l'adresse ip dans le XWEB	2
Etape 2 : Connecter la passerelle à Internet	2
Par câble	2
Par le Wifi	2
Etape 3 : Configuration du XWEB dans la passerelle	4
Votre navigateur se connecte donc à la passerelle	4
Passez à l'étape suivante pour la suite de la configuration du Forwarder.	4
Etape 3a : Coupler le XWEB	4
Etape 3b : Notification hors ligne de la passerelle	6
Etape 4 : Attribuer une passerelle à un client	8



Comment connecter une nouvelle passerelle FaraConnect à un xweb ou à un autre dispositif de réseau

### Etape 1 : Préparation : configurer l'adresse ip dans le XWEB

Vous devez configurer le Xweb avec une adresse IP qui peut se connecter à la Passerelle.

En interne, la passerelle possède sa propre adresse sur le port LAN, à savoir 192.168.60.1.

Vous pouvez donc définir n'importe quelle adresse inutilisée dans le XWEB commençant par 192.168.60.X.

(X peut être remplacé par n'importe quel chiffre sauf 1).

N'oubliez pas non plus de désactiver Enforce HTTPS et HTTP strict transport security dans l'onglet du serveur Web.

Serveur Web	~
Général	
Port HTTP	80
Port HTTPS	443
Enforce HTTPS	0
SSL	

### Etape 2 : Connecter la passerelle à Internet

Vous pouvez connecter la passerelle à Internet de 2 manières différentes.

### Par câble

Branchez un câble réseau sur le port WAN de la passerelle. Celle-ci recevra automatiquement une adresse IP.

### Par le Wifi

Insérez un câble réseau entre votre ordinateur portable et le port LAN de la passerelle. Votre ordinateur portable recevra une adresse IP dans la plage 192.168.60.x.

Surfez ensuite sur 192.168.60.1. Il s'agit de l'adresse IP de la passerelle. Vous pouvez coupler la passerelle au WIFI dans les paramètres.

Allez dans les paramètres (barre noire à gauche).



Allez ensuite dans la tuile 'Paramètres Wifi'.



ᅙ Paramètres Wifi	
Sélectionnez un réseau dans la list connecter.	e pour vous
Coolshop - Frigro	<b>a</b>
DutryBVBA	<b>a</b>
FaraConnect-LoRa	<b>a</b>
Frigro	<b>a</b>
Frigro 2.4	<b>a</b>
Frigro Guest	<b>a</b>

Sélectionnez ici le réseau auquel vous souhaitez vous connecter. Lorsque vous sélectionnez un réseau, vous devrez entrer une clé de réseau.

Paramètres Wifi	
← Retourner	
Entrez la clé réseau.	
Entrez la clé réseau.	
Connexion au réseau Frigro Guest	

Après avoir introduit la clé, vous apercevrez ceci :



Une fois la page actualisée, vous apercevrez la qualité de la connexion.

Paramètres Wifi	
SSID: Frigro Guest	
94%	
Disconnect network	



### Etape 3 : Configuration du XWEB dans la passerelle

Vous pouvez configurer une passerelle à distance à condition qu'elle soit connectée à Internet. Pour ce faire, connectez-vous à la plate-forme d'installation (<u>https://platform.faraconnect.be</u>).

Allez ensuite dans la rubrique 'dispositifs' et recherchez celui que vous souhaitez configurer. Pour savoir quel dispositif sélectionner, regardez en bas de la passerelle et cherchez le numéro Kim.

Recherchez le même numéro Kim dans la liste. Cliquez sur cet appareil et cherchez le bloc 'Dispositif de configuration'.

\$	Dispositif de configuration	
	Démarrer la pré-configuration	
Cliqu	uez sur l'onglet 'Démarrer la pré-configuration'. Voici ce qui s'affiche alors	à l'écran :

Transfert au client

En cliquant sur 'Configurer le dispositif', vous vous connectez sur celui que vous désirez configurer.

Votre navigateur se connecte donc à la passerelle.

Passez à l'étape suivante pour la suite de la configuration du Forwarder.

### Etape 3a : Coupler le XWEB

Branchez maintenant le XWEB sur le port LAN de la passerelle à l'aide du câble réseau.

Vous avez cliqué sur 'configurer le dispositif' à l'étape précédente. Vous êtes donc connecté à la passerelle que vous avez devant vous.

Dans le menu de gauche, vous verrez une tuile pour le forwarder XWEB.



En cliquant dessus, vous obtenez un nouvel écran (vide) :



FARA CONNECT		0
	9	
ll n	a pas de système XWEB configuré. Cliquez sur les trois points pour ajouter un nouveau système XWEB.	

Cliquez sur les 3 points pour ajouter un XWEB.

SÉLECTIONNEZ UNE OPTION	×
+	
Configurer un nouveau système XWEB	
Fermer	

Cliquez ensuite sur le + pour ajouter un système XWEB :

AJOUTER LE SYSTÈME XWEB	×
Nom du système XWEB	
XWEB DEMO	
Adresse IP du système XWEB	
192.168.60.150	
+ Ajouter le nouveau système XWEB Annuler	

Le premier champ parle de lui-même, vous y entrez un nom pour le XWEB.

Dans le deuxième champ, vous devez entrer l'adresse IP du XWEB, que vous avez définie dans l'une des étapes précédentes.

Si vous cliquez sur 'ajouter le nouveau système XWEB', le système apparaîtra dans la liste :

	0
XWEB DEMO	192.168.60.150

Cliquez maintenant sur 'CO2 supermarkt', et un nouvel écran s'affiche.

## FARA CONNECT<sup>®</sup>

# SYSTÈME XWEB XWEB DEMO Interface ouverte Interface ouverte Modifier le système XWEB Supprimer le système XWEB

Cliquez sur 'Interface ouverte' pour lancer l'ouverture du XWEB. Vous verrez la page web charger le XWEB.

Dorénavant, vous pourrez toujours accéder au XWEB via la plate-forme en cliquant sur <u>https://user.faraconnect.be</u>.

### Etape 3b : Notification hors ligne de la passerelle

Une notification peut être définie si la passerelle ne se connecte pas à la plate-forme. Il peut y avoir plusieurs raisons à cela :

- La passerelle n'a pas d'accès à Internet (rupture de câble ou autre cause).
- La passerelle n'est pas alimentée.

Vous pouvez définir une telle notification dans le menu 'Carnet d'adresses' :



Pour activer les notifications, cochez le bouton 'activer la synchronisation cloud'.

1	est nécessaire d'activer la synch	ronisation dans le cloud pour recevoir des notifications indiquant que votre appareil est hors ligne. Basculez le bouton ci-dessous pour activer ou désactiver la synchronisation dans le cloud		
Activer la synchronisation cloud				
ADMIN	Lucas.Benoot@frigro.be			

Vous pouvez ajouter des destinataires en cliquant sur les 3 points en haut à droite.



SÉLECTIONNEZ UNE OPTION	×
+	
Ajouter une nouvelle destination	
Fermer	

Cliquez sur 'Ajouter une nouvelle destination'.

AJOUTER UNE DESTINATION	×
Nom de la destination	
Saisissez le nom de la destination.	
Langue	
Nederlands	•
Type de destination	
Courriel :	•
Destination	
Entrez la destination	
+ Ajouter la nouvelle destination	
Annuler	

Après l'avoir ajoutée, elle apparaîtra dans la liste. Vous pouvez la tester en cliquant sur le bouton



Et en cliquant ensuite sur 'Test destination'.

SÉLECTIONNEZ UNE OPTIC	N	×
Ľ	Ū	Þ
Edit destination	Supprimer la destination	Test destination
	Fermer	

\* note : actuellement, il n'est possible d'envoyer des notifications que par courrier électronique.



### Etape 4 : Attribuer une passerelle à un client

Après avoir configuré la passerelle, retournez à la plate-forme (<u>https://platform.faraconnect.be</u>).

Là, vous allez sur 'dispositifs' pour rechercher le dispositif en question, que nous allons maintenant vous attribuer.

Cherchez la tuile 'Configurer le dispositif'

\$ Dispositif de configuration
Configurer le dispositif
Transfert au client

Et cliquez ensuite sur Transfert au client :

Transfert {0}	×
Transfert vers un nouveau client	
Transfert à un client existant	
Annuler	

Complétez ici votre propre adresse électronique afin de devenir le propriétaire de l'appareil.