

# Procédure d'installation et mise en service de l'OErtliBox

## Prérequis :

- Avoir un compte installateur sur le site <u>https://www.app-oetronic.com</u> crée par l'administrateur Oertli.
- Avoir suivi la formation.
- > Avoir vérifié que l'utilisateur dispose bien d'une box internet.

Les étapes décrites ci-dessous sont à effectuer dans l'ordre afin de garantir la sécurité tout au long de l'installation et le bon fonctionnement par la suite.

- 1. Couper l'alimentation générale de la chaudière.
- 2. Raccordement du RFMI (interface chaudière) à la régulation du générateur.
  - a. Ouvrir le tableau de commande de la chaudière.
  - b. Ouvrir le RFMI.
  - c. Connecter le câble miniDIN (BUS) sur le RFMI et sur le tableau de commande.
  - d. Raccorder électriquement le RFMI (230V).





# 3. Paramétrage du RFMI

- a. Adresser le BUS
  - 0 = Chaudière maître
  - 1 = 1ere chaudière esclave
  - 2 = 2eme chaudière esclave
  - ...
  - 9 = 9eme chaudière esclave
- b. Régler la position du switch
  - Mono = 1 RFMI et 1 BOX
  - Multi = plusieurs RFMI et 1 BOX



## 4. Fixation du boitier RFMI au mur

- a. Fixer le boitier comme indiqué sur le schéma ci-dessous.
- b. ATTENTION : éloigner le RFMI des structures métalliques.
- c. Ne pas refermer le boitier à l'issue de cette étape !



- 5. Enregistrement de l'installation dans votre base de client :
  - a. Se connecter sur le site : <u>https://www.app-oetronic.com</u>
  - b. Entrer dans votre espace (identifiant + mot de passe)
  - c. Enregistrer un nouveau client
  - d. Enregistrer la BOX du client (numéro à 3 X 4 chiffres de la BOX)

Le numéro de BOX du client est également demandé lors de cette opération.
KizBox 12Mar / A De Dietrich 2002
PIN: 0201-4239-2236

## 6. Installation de la BOX OERTLI

- a. Raccorder électriquement la BOX sur une prise secteur
- b. Raccorder la BOX par câble Ethernet sur la BOX internet du client (sur une prise disponible – autre que TV ou téléphone)
  - Veiller à respecter une distance minimale de 30 cm entre les deux BOX
  - > Veiller à positionner la BOX OERTLI en position verticale dans un endroit dégagé.





c. Après une séquence d'initialisation pouvant durer quelques minutes, les deux voyants sur la face de la Box OERTLI deviennent « vert fixe ». Cela signifie que l'installation de la BOX est terminée et que l'on peut passer à l'étape suivante



## 7. Préparation de l'appairage – partie RFMI

- a. Remettre l'alimentation générale de la chaudière Le RFMI sera également sous tension
- b. Appuyer sur le bouton [A] du RFMI pendant un peu plus de 3 secondes

La LED [B] clignote (= la procédure de configuration démarre pour une durée maximale de 10 minutes)



En cas de problème, faire un reset (appui > 7 sec) sur le bouton A, et recommencer l'étape 7.b.

## LED [B] :

- Allumée : Le RMFI n'a pas de configuration radio
- Eteinte : Le RFMI a une configuration radio
- Clignotement : Le RMFI est ouvert à la configuration radio

#### 8. Activation et paramétrage du système

- a. Se reconnecter au site : <u>https://www.app-oetronic.com</u>
- b. Entrer à nouveau dans votre espace (identifiant + mot de passe)
- c. Retrouver le client dans l'onglet « gestion du parc »
- d. Paramétrage du système : amener le curseur à droite de la ligne du client et cliquer sur « paramétrage » à côté du client que vous venez d'enregistrer.

rage » (à droite de l'icone, da	ins la grille ci-dessous)					
rage » (à droite de l'icone, da	ins la grille ci-dessous)					
	,	et suivez les étape	es de mise en service (	pour vous assurer du	bon fonctionnement glob	al de l'installation.
nt été correctement créés.						×
		Our destau				
Ville (Client	)?	Courrier electr	ronique	Code postal (c	client)?	
Statut Chau	udière ?	N° DDbox		Rechercher		
lient) Courrier électe	Etat		Interface	Nom	Statut	
tenty Courrier electr	Client	N- DDbox	Chaudière	Chaudière	Chaudière	$\frown$
OURG friedrich.raphael@	yahoo.fr A valider	0000-1000-		Nom	En attente	<u>Paramètrage</u>   De
	Ville (Client  Ville (Client  Statut Chau  Item) Courrier élect  OURG friedrich-raphael@	Ville (Client) ?  Statut Chaudière ?  Statut Chaudière ?  Courrier électronique Etat Client  OURG friedrich-raphael@yahoo.fr A valider		Ville (Client) ?       Courrier électronique         Statut Chaudière ?       Nº DDbox         Itent)       Courrier électronique       Etat Client       Nº DDbox         VOURG       friedrich-raphael@yahoo.fr       A valider       0000-1000- 1000	Ville (Client) ?       Courrier électronique       Code postal (c         Statut Chaudière ?       N° DDbox       Rechercher         lient)       Courrier électronique       Etat Client       N° DDbox       Interface Chaudière       Nom Chaudière         VOURG       friedrich.rsphael@yahoo.fr       A valider       0000-1000- 1000       Nom	Ville (Client) ?       Courrier électronique       Code postal (client) ?         Statut Chaudière ?       N* DDbox       Rechercher         lient)       Courrier électronique       Etat Client       N° DDbox       Interface Chaudière       Nom Chaudière         KOURG       friedrich.raphael@yahoo.fr       A valider       0000-1000- 1000       Nom       En attente appariage       Interface

d. Effectuer les 5 étapes décrites dans l'ordre (1. appairage, .....) Lorsqu'une étape est validée, un message s'affichera pour vous en avertir.

Paramètrage	1	
N° DDbox : 000 Interface Chau Dernier change	0-1000-1000 Gére 1 Gére 1	
1. Appairage	1	
L'appairage	vise à associer une ODbox à une ou plusieurs interfaces chaudière.	
2. Détection o	haulère	
La fonction	odication chaudière à l'issue de l'appairage permet de s'assurer de la convesion avec la chaudière.	
3. Test de co	munication	
Le test de	e comunication vérifie le bon functionnement global de l'installation.	
4. Liste des d	aus -	
La liste d	ás circuits affiche las différents circuits de chauffage et d'eau chaude samitaire de l'installation.	
S. Activer		
Ce bouton	rend le compte actif et envole un muil à l'utilisateur avec ses informations de connexion.	
Supprimer		

## Remarque :

ŒRTLI

Si l'appairage ne fonctionne pas, vérifier que la LED verte (partie RFMI) est bien en train de clignoter.

Si ce n'est pas le cas reprendre l'étape 7 « Préparation de l'appairage » après avoir effectué le reset (7 > sec)

9. Lorsque les opérations sont correctement achevées, refermer le RFMI

#### 10. Explication du fonctionnement au client

- a. 1<sup>ère</sup> connexion à réaliser impérativement sur le site <u>https://www.app-oetronic.com</u>
- b. Téléchargement de l'application ou renseignement sur le site internet
- c. Démonstration d'utilisation du service de gestion à distance