



Information Technique

SMART CDI RF

FR

Sonde ambiance sans fil

Evolution du soft de la passerelle wifi GTW-IoT de version 2.2.10 à la version 2.2.12

JS

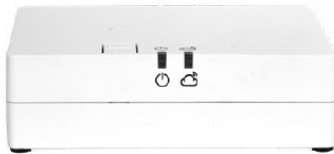
N° IT2735-fr

27/01/2026

1. Objet




La passerelle wifi **GTW-IoT** pour **Smart CDI RF** doit être mise à jour en version **2.2.12**. En effet, la version **2.2.10** peut présenter les défauts de communication suivants :


- Non transmission de la température mesurée par le **SMART CDI RF** au générateur,
- Changements de mode sélectionnés sur le **SMART CDI RF** non transmis au générateur.




2. Procédure de mise à jour

- 1) Si la passerelle n'est pas encore connectée au générateur :
 - a) Couper l'alimentation électrique du générateur
 - b) Raccorder la passerelle GTW-IoT au générateur
 - c) Connectez la passerelle GTW-IoT au Wi-Fi (2,4 GHz) et au cloud BDR via l'application DE DIETRICH SMART ou DE DIETRICH PRO.
 - d) Une fois que les deux voyants LED du **GTW-IoT** sont **verts**, patienter **2 minutes**.
- 2) Débrancher/rebrancher le GTW-IoT.
- 3) Après 3 minutes :
 - les deux voyants **LED** redeviennent **verts**
 - le GTW-IoT commence à se mettre à jour vers la version **2.2.12**.Dans certains cas, la mise à jour de la version 2.2.10 à la version 2.2.12 peut prendre plusieurs heures.
L'étape 2 permet d'accélérer le processus en redémarrant le GTW-IoT.
- 4) Après environ **9 à 10 minutes**, le GTW-IoT redémarre automatiquement avec la version de logiciel à jour : **2.2.12**.
- 5) Au bout de **3 minutes**, le GTW-IoT sera à nouveau connecté (les deux voyants seront VERTS).
- 6) Vérifier via l'application **De Dietrich Start**, **De Dietrich Pro** ou **De Dietrich Smart**, que la version du GTW-IoT est bien **2.2.12**.
- 7) Appairer le SMART CDI RF à la passerelle GTW-IoT
S'il a déjà été appairé :
 - a) Supprimez l'appairage existant du SMART CDI RF : aller dans Réglages → sélectionnez → sélectionnez la corbeille → Confirmez.
 - b) Appairer à nouveau le SMART CDI RF :

- Appuyer pendant 5 secondes sur le bouton de la passerelle GTW-IoT (la led clignote)
- Sur le thermostat, aller dans Réglages  → sélectionnez  → sélectionnez  en haut de l'afficheur, pour lancer le processus d'appairage.

c) Lorsque l'icône  s'affiche, l'appairage est terminé : la led sur la passerelle GTW-IoT est verte.

8) Si l'icône  s'affiche, l'appairage a échoué:

Dans ce cas:

- a) Se rapprocher de l'appareil
- b) Recommencer le processus d'appairage (étape 7 ci-dessus)