# greenbox

# Centralisez l'ensemble des données via un seul boitier connecté



#### Prenez le contrôle de votre bâtiment avec la Greenbox

Centralisez les données de vos équipements, optimisez leur performance et réduisez vos coûts énergétiques avec une solution modulaire, Plug & Play, évolutive et multiprotocole.

#### Les promesses de la Greenbox

- Modularité et simplicité: La Greenbox est facilement modulable pour s'adapter à vos besoins et objectifs. Ajoutez jusqu'à 10 modules (dont RS485, Amph, 2ACT) pour répondre à vos enjeux énergétiques.
- Compatibilité multiprotocole : LoRaWAN, BACnet, Modbus choisissez les protocoles adaptés à vos équipements sans avoir à installer de matériel supplémentaire.
- Collecte simplifiée: Grâce au module Amph, il est inutile d'ajouter des compteurs spécifiques pour recueillir vos données de consommation électrique.
- Contrôle des équipements: Le module 2ACT vous permet de gérer vos systèmes en ON/OFF, facilitant la gestion à distance et améliorant l'efficacité de vos connexions.

### Les bénéfices concrets de la Greenbox



## Centralisation des données

Accédez à toutes les informations de vos équipements sur une seule interface.



## Optimisation de la performance

Suivez vos consommations en temps réel et améliorez la gestion énergétique de votre bâtiment.



# Économies de temps et coûts

Profitez d'une installation Plug & Play intuitive, sans compétences techniques avancées.





# greenbox

# Collectez, centralisez et optimisez la gestion de votre bâtiment





## Conformité au décret BACS

Respectez les exigences du décret BACS avec une solution de Gestion Technique du Bâtiment (GTB) facile à mettre en place.



## Intégration IoT simplifiée

Connectez facilement vos capteurs IoT à votre système de supervision et élargissez vos fonctionnalités.



## Communication multiprotocole

Collectez les données de plus de 300 équipements différents avec une compatibilité universelle.

#### Modules de la Greenbox

- Module de communication : Étendez la connectivité et intégrez des capteurs LoRaWAN, BACnet ou Modbus.
- Module d'acquisition : Identifiez les installations énergivores grâce à la collecte des données de sous-comptage (électrique, TIC, impulsions).
- Module de pilotage : Pilotez vos équipements à distance pour réaliser des économies d'énergie via des contacts secs.



#### Ils ont choisi la Greenbox

La Greenbox nous a permis de centraliser la gestion de nos consommations énergétiques tout en optimisant les coûts de manière significative. Une solution simple et efficace qui nous aide au quotidien.

Haropa Port du Havre

