



# HÔPITAL ET CLINIQUE



## TRAÇABILITÉ ET CONTRÔLE DE LA CHAÎNE DU FROID

De nombreux médicaments thermosensibles, vaccins, de produits labiles sont stockés dans les enceintes frigorifiques des pharmacies et des laboratoires d'hôpital. Les enregistreurs sans-fil de Newsteo vous permettent d'avoir un contrôle constant de la température des enceintes et d'être prévenu en temps réel en cas d'anomalie.

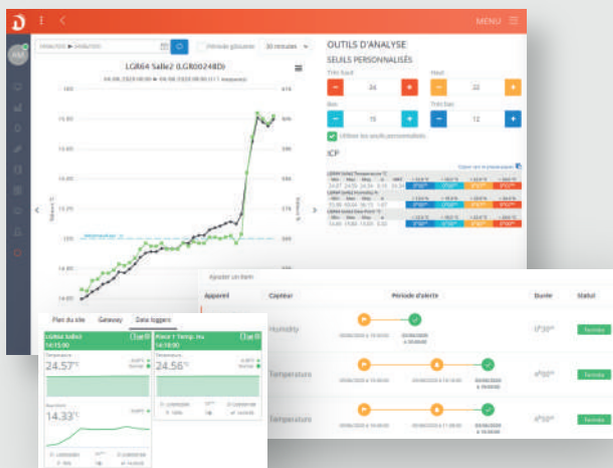
### ➤ ASSURER LA TRAÇABILITÉ :

Obtenez un rapport PDF automatique par email, les archives sont directement disponibles en cas d'audit, plus besoin de lecture manuelle des températures.

### ➤ RECEVEZ EN TEMPS RÉEL LES ALERTES PAR E-MAIL, SMS OU MESSAGE VOCAL

en cas de dépassement de seuil ou d'anomalie.

### ➤ SOYEZ EN ACCORD AVEC LES NORMES ACTUELLES : GDP, CFR21 part 11



## ▲ SUPERVISION SANS-FIL DE TEMPÉRATURE EN TEMPS RÉEL



- ▲ Plage de température de fonctionnement élevée
- ▲ **Waterproof**, résistant à la condensation
- ▲ **4 niveaux de seuils** disponibles et configurables par l'utilisateur
- ▲ **Haute autonomie de la pile**: jusqu'à 2 ans d'autonomie, pile remplaçable par l'utilisateur
- ▲ **Transmission des mesures en sans-fil**: pas de câble, installation facile, possibilité de déplacer les sondes
- ▲ **Portée radio de 200 mètres**, efficace à travers différentes pièces
- ▲ Transmission radio sur 868 MHz, **aucun conflit possible avec une installation WiFi**

## ▲ WEBMONITOR : LA SOLUTION CLOUD



Démo gratuite  
sur demande

- ✓ Cloud sécurisé
- ✓ Aucun logiciel requis
- ✓ Accessible depuis n'importe où
- ✓ Alerte en temps réel par SMS, E-mail ou message vocal

## ▲ PRESTATIONS ET INSTALLATIONS COMPLÉMENTAIRES

Possibilité d'utiliser un unique logiciel pour tous les services et utilisateurs :

- Large gamme d'enregistreurs de température, mais aussi de CO<sub>2</sub>, de pression différentielle
- Supervision de température des eaux chaudes sanitaires (détection du risque de légionnelle)
- Supervision chaîne du froid en restauration collective
- Caractérisation des enceintes climatiques selon la norme FD X15-140
- Étalonnage initial et périodique des enregistreurs, par le laboratoire Newsteo accrédité EN17025

## ▲ RÉFÉRENCES

