

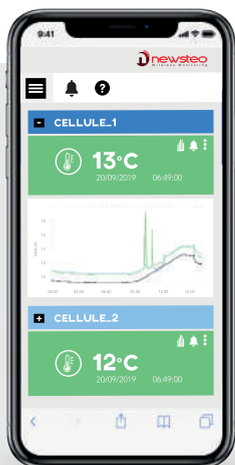


SILO THERMOMÉTRIE



CAPTEURS CONNECTÉS SANS-FIL POUR VOTRE STOCKAGE DE GRAINS

Newsteo accompagne les professionnels du stockage de grain dans le déploiement de solutions de supervision de température en temps réel, conformes à l'arrêté Voynet et à la réglementation ATEX.



PROTÉGEZ VOTRE MARCHANDISE

En supervisant ses conditions de stockage à distance

RECEVEZ DES ALERTES

24h/24, 7j/7 en cas de variation de température

SOYEZ CONFORMES

aux réglementations en vigueur

DANS LA CONTINUITÉ DE SERDIA

En septembre 2019, Newsteo a acquis l'activité SERDIA de Chopin Technologies. Déjà fournisseur des appareils de transmission de données par radio, Newsteo va maintenant commercialiser et installer l'ensemble de la solution de silothermométrie.

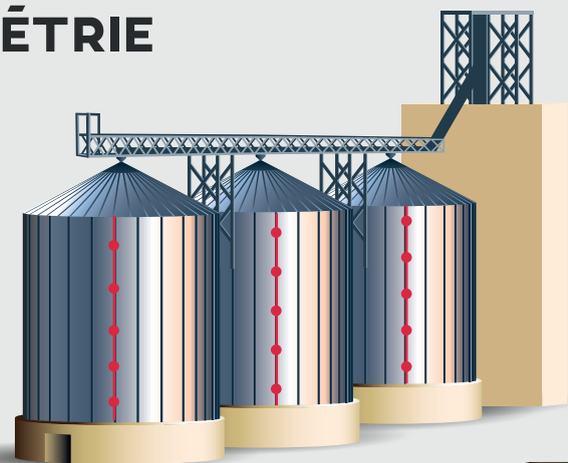
NOTRE SOLUTION SILO THERMOMÉTRIE

SUPERVISION TEMPS RÉEL DE TEMPÉRATURE

Les solutions Newsteo permettent de mettre en place un système automatisé de **surveillance sans-fil sur l'ensemble du site.**

- Pour silos horizontaux et verticaux
- **Un système fiable**
 - Excellente portée radio
 - Autonomie de plusieurs années
 - Moins de câble, moins de risque lié aux rongeurs
 - Système radio robuste et éprouvé
- Conforme aux exigences des normes **ATEX Poussière Zone 20*** et autres réglementations en vigueur
- Possibilité d'**intégration dans une supervision existante**

*  II 1D EX ia IIIB T125°C Da



L'APPLICATION WEBMONITOR

UN TABLEAU DE BORD PERSONNALISÉ

L'application **WebMonitor** permet à l'utilisateur de visualiser les mesures à tout moment et n'importe où dans le monde, sur smartphone tablette ou PC.

- Remontée des mesures à **distance**
- **Traçabilité**, Envoi automatique de **rapports PDF**
- **Automatisation des relevés** : pas d'oubli, pas de temps perdu
- **Alertes immédiates** : SMS, EMAIL



NOS CLIENTS



300 sites équipés en France
soit + de **10 000** cellules équipées

Groupe
SOUFFLET
VIVESCIA
TERRE DU SUD
LA DAUPHINOISE
CAPROGA

IDF SUD
AGRIAL
TERRENA
COC
centre ouest cereales
CEA
coop entente agricole