



## PREMIER SERVICE DE TELESURVEILLANCE DES TABLEAUX ELECTRIQUES EN TEMPS REEL

Energy Managers, prenez des décisions pragmatiques et efficaces pour économiser l'énergie de vos clients par :

- ✓ Le suivi des consommations de chaque disjoncteur
- ✓ Le suivi du taux d'activité de chaque disjoncteur
- ✓ L'identification des surconsommations

PanelWatch® c'est aussi :

- ✓ Des alertes personnalisées en cas de surchauffe d'un disjoncteur
- ✓ Des outils d'installation et de configuration simples et efficaces
- ✓ Des rapports de synthèse périodiques
- ✓ Une plateforme dédiée aux gestionnaires de sites pour le suivi et la gestion d'installations distribuées



Plus d'infos sur : <https://panelwatch.fr>



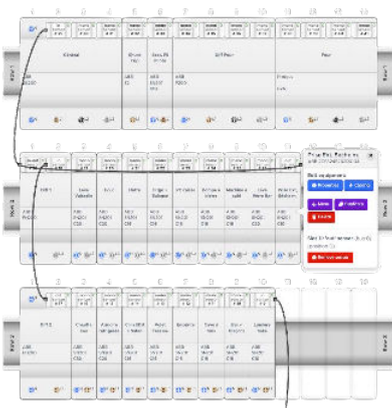
Contact : [info@stick-n-sense.com](mailto:info@stick-n-sense.com)

# UNE TECHNOLOGIE INNOVANTE ET BREVETEE



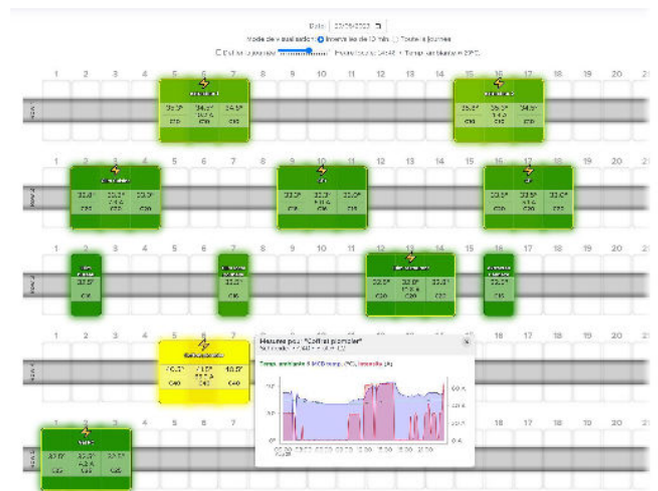
- Technologie de micro-capteurs conçue et développée par la société Stick'n Sense
- Installation facile sans modification du câblage du tableau et sans interruption de service
- Estimation du courant de chaque disjoncteur sans perturbation du fonctionnement normal
- Mesure en continu de la température de chaque disjoncteur

## DES OUTILS SIMPLES ET EFFICACES



- Outil d'installation permettant la création d'un jumeau numérique du tableau électrique, sa configuration et sa visualisation
- Une fois installé, le système délivre des données affichées immédiatement sur la plateforme dédiée

## DES INFORMATIONS CLAIRES ET PRECISES



Exemples de courbes de consommation et de carte de chaleur instantanée dans un restaurant