



AIVIA SOLO

STATION D'ACCUEIL AUTONOME POUR DAE

La station d'accueil Aivia SOLO est en complète autonomie énergétique, technologie brevetée.

Elle assure la surveillance des DAE, leur protection et leur maintien dans les plages de températures conformes aux recommandations des fabricants de DAE grâce à l'utilisation de PCM (matériaux à changement de phase) permettant un fonctionnement optimal.

FACILITÉ D'INSTALLATION

- > Implantation au sol par 5 points d'ancrage
- > Pas d'obligation d'étude de sol, hors déclaration à l'urbanisme
- > Pas de raccordements électriques
- > Constitution d'un massif non obligatoire (sauf sur sol meuble ou sur une pente supérieur à 5° C).
- > Fonction de communication IoT assurée sans raccordements filaire

ECO-TECHNOLOGIE

- > Pas d'utilisation de batterie polluante type lithium ou plomb
- > Utilisation de PE, PU et PCM recyclables
- > Autonomie énergétique (pas de raccordement au réseau électrique)

FACILITÉ D'ACCES AU DAE

- > Orientation de l'ouverture et de l'accès au DAE indépendante de l'orientation du dispositif solaire (Photovoltaïque et Mur trombe)
- > Ouverture de la porte adaptée aux personnes à mobilité réduite (PMR)



SURVEILLANCE DU DAE

- > Surveillance à distance du statut du DAE (Présence, opérabilité)
- > Surveillance de l'environnement (températures externes et internes)
- > Surveillance de l'exploitation (ouverture et/ou fermeture de porte, retrait du DAE...)
- > Accès aux fonctions de surveillance par tout navigateur Internet.

CONNECTIVITÉ

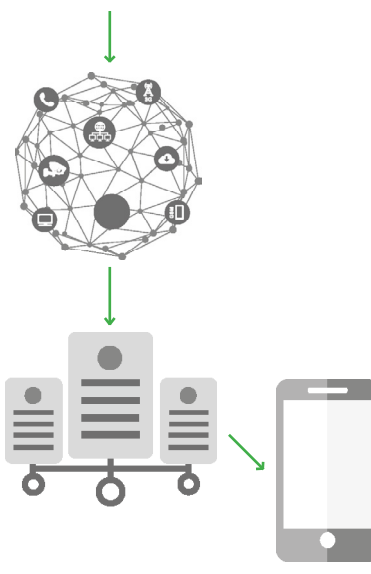
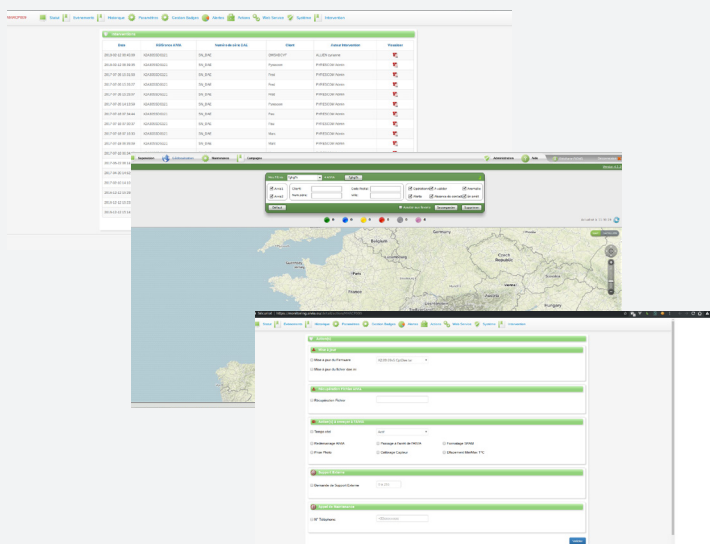
- > Via réseaux IoT (Sigfox, NB-IoT)
- > Routage automatique des SMS / Emails pour les alertes et événements
- > Serveur cloud hébergé et sécurisé
- > Connexion de type HTTPS et cryptage SSL

AIVIANET

UN LOGICIEL DE SURVEILLANCE

- ⚡ Version multilingue protégé par un nom d'utilisateur et un mot de passe associé
- ⚡ Les incidents sont affichés avec la possibilité de vérifier et de consigner les faits
- ⚡ Un ou plusieurs AIVIA SOLO peuvent être surveillés à tout moment (affichage de l'état et présence du DAE, système de contrôle, alarme, etc.).
- ⚡ AIVIANET peut être programmé pour envoyer des alertes SMS / Email à une ou plusieurs personnes en cas d'incident
- ⚡ Tenue de registres des incidents passés
- ⚡ Interprétation des données au moyen de codes de couleur

Géolocalisation des AIVIA SOLO



CONFIGURATION ET OUTIL DE MAINTENANCE

- ⚡ La configuration peut être modifiée depuis le serveur
- ⚡ Fonction de diagnostic en ligne et interprétation par code d'erreur
- ⚡ Détails des dysfonctionnements et routage automatique des incidents (libellés Emails / SMS, destinataires...)
- ⚡ Enregistrement de la maintenance pour chaque unité de DAE
- ⚡ Suivi des dates de péremption des consommables (électrodes, batteries, ...)



PYRESCOM

Mas des Tilleuls
66680 Canohès . France
aivia@pyres.com
www.aivia.eu

Tél : +33 (0)4 68 68 39 68
Fax : +33 (0)4 68 68 39 69