

## NOTRE SOLUTION

La géolocalisation est mise en place grâce à une **technologie active Wirepas**, un réseau local Mesh où les tags, ancres et bornes relais 4G sont connectés pour communiquer ensemble et remonter leurs données vers une plateforme web en temps réel.



**GEOPILOTAGE**  
1 ancre / 10m2  
Précision de géolocalisation à 2m

**GEOLOCALISATION**  
1 ancre / 50m2  
Précision de géolocalisation à 10m

**GEOZONAGE**  
1 ancre / 100 - 200 m2  
Précision de géolocalisation à 50m

## DES AVANTAGES TECHNIQUES



Réseau indépendant du réseau wifi de l'établissement



Installation sans fil ne nécessitant pas de travaux



Pas de coût d'installation électrique ni de fonctionnement



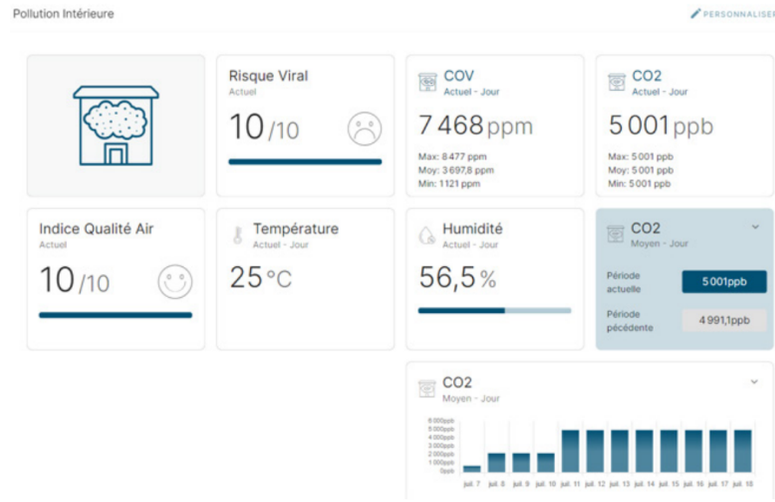
Tag compatible avec tout type de matériel

# Aller plus loin avec Arjo MOVE

## SUIVRE LA QUALITÉ DE L'AIR

Depuis le 01/01/2023, la loi 2010-788 du 12 Juillet 2010 oblige les établissements médicosociaux à surveiller périodiquement la qualité de l'air intérieur.

En plus de répondre à cette obligation, le capteur d'air intérieur vous permet d'offrir un environnement sûr à vos patients/résidents ainsi qu'au personnel, grâce à des analyses automatiques et un monitoring en temps réel permettant une action corrective immédiate.



**ET BIENTÔT AVEC ARJO MOVE,**  
ajouter des services annexes pour augmenter la sécurité dans l'établissement :  
gestion des fugues, des chutes, du carnet de santé et de la température dans les réfrigérateurs.

N'hésitez pas à visionner la vidéo explicative de la plateforme web Arjo MOVE en scannant le QR Code ci-dessous :



Chez Arjo, nous avons pour mission d'améliorer la vie quotidienne des personnes en situation de mobilité réduite et de relever les défis liés au bien-être. Avec des produits et des solutions qui garantissent un transfert ergonomique des patients, l'hygiène personnelle, la désinfection, la prévention et le traitement efficaces des escarres et de la thrombose veineuse, nous aidons les professionnels de santé à améliorer continuellement la sécurité et la dignité des soins. Tout ce que nous faisons, nous le faisons en pensant à l'humain avant tout.

www.arjo.com

Arjo France SAS - 2 Avenue Alcide de Gasperi - CS 70133 - 59436 RONCO - FRANCE - Tél : +33 (0)3 20 28 13 13 / Fax: +33 (0)3 20 28 13 14  
www.arjo.com

**arjo**

2024.07 - BROCHURE ARJO MOVE



DIGITALISER ET PILOTER VOTRE ETABLISSEMENT

**Arjo MOVE™**

**arjo**  
EMPOWERING MOVEMENT



## RÉAGIR RAPIDEMENT EN CAS DE PANNE

Alerter lorsqu'un équipement tombe en panne pour permettre au service technique de réagir et le retrouver rapidement, en limitant ainsi le désagrément.

**DÉCLARER UNE PANNE**



## RETROUVER RAPIDEMENT ET FACILEMENT LE MATÉRIEL

Diviser par 3 le temps de recherche de matériel grâce à la recherche intelligente : repérer la localisation des équipements sur la carte en filtrant par gamme, type, modèle, nom ou service selon votre préférence.



## RÉDUIRE LES TMS

Utiliser le **BON ÉQUIPEMENT** pour le **BON PATIENT/ RÉSIDENT** au **BON MOMENT**, est fondamental pour assurer une bonne prise en soin; mais également préserver la santé des soignants.



### ÉVALUER

de manière objective, cohérente et homogène le niveau de dépendance des patients/résidents



### IDENTIFIER

et consulter le profil de mobilité défini pour chaque patient/résident sur la carte.



### PRÉVENIR

les mésusages grâce aux alertes, en cas d'incompatibilité de l'aide technique utilisée selon le profil du patient/résident.



### CORRIGER

les situations à risques de TMS en vérifiant que les équipements sont adaptés en type et en nombre à tous les patients/résidents.



## PALLIER LA DISPARITION DE MATÉRIEL

Réagir rapidement lorsqu'un matériel sort de l'établissement pour éviter son vol, sa perte ou sa disparition.

**15**

Nombre de sorties et entrées des DM



## OPTIMISER LES DÉPENSES

Identifier les équipements non utilisés pour les réaffecter à un autre service afin de pallier le manque de matériel et éviter la sur-consommation.

**9**

Dormants



## SUIVRE LES PANNES ET LES MAINTENANCES DES ÉQUIPEMENTS

Compléter le logiciel GMAO avec une localisation physique du matériel; ou remplacer tout autre moyen de pilotage de la vie des dispositifs, grâce à une solution complète.

**1**

Nombre de dispositifs médicaux en panne

**2**

Maintenances à prévoir



## BÉNÉFICIER DE L'INVENTAIRE EN TEMPS RÉEL DE TOUT LE PARC

Piloter le parc installé grâce à un inventaire à jour des équipements et une gestion de leur état, pour une utilisation optimisée.

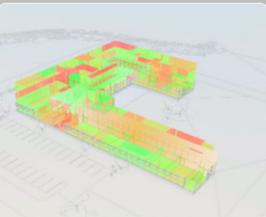
**474**

Tous les statuts



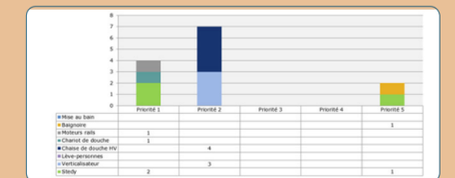
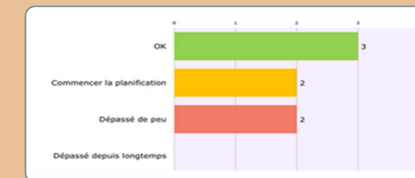
## ANALYSER L'UTILISATION DES ÉQUIPEMENTS

Grâce à une cartographie de flux de chaleur, analyser le flux d'utilisation par type de matériel sur une période choisie, pour mieux répartir les équipements en fonction des besoins.



## PLANIFIER LE REMPLACEMENT DU MATÉRIEL

Visualiser l'état de vétusté du parc pour anticiper le renouvellement des équipements, et générer automatiquement le P.P.I pour préparer le budget des années à venir.



## ACHETER DE MANIÈRE OPTIMALE ET OBJECTIVE

Consulter l'utilisation du matériel pour choisir le meilleur mode d'acquisition entre l'achat ou la location, en fonction de vos besoins.

**100**

Utilisés

