

# **UNE GESTION EN TEMPS RÉEL DES DISPOSITIFS MÉDICAUX SENSIBLES**

9

CHSM LE PUY-EN-VELAY / Établissements Sainte-Marie Haute-Loire

## **CONSTAT INITIAL**

La gestion des dispositifs médicaux sensibles (DMS) nécessite souvent une équipe dédiée et des moyens importants : locaux spécifiques, coûts de location et réparation.

Il y a cinq ans, le constat dressé était sans appel, avec un matériel disparate, vieillissant et non suivi. Aussi, beaucoup de temps était perdu par les professionnels pour localiser ce matériel.

En outre, cette situation présentait des risques pour la prise en charge des usagers.

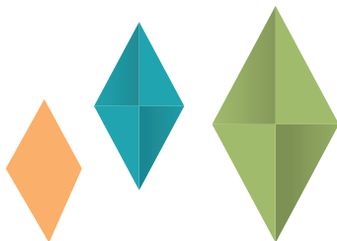
## **SOLUTION PROPOSÉE**

Une application dédiée à la gestion du matériel a été créée, en appui d'une nouvelle organisation.

Elle permet la localisation de tout DMS en temps réel, mais aussi l'organisation des prêts entre unités, le suivi des locations et la mise à disposition des modes d'emploi. Ce système s'autorégule grâce à la participation des utilisateurs.

En cinq ans, le nombre de locations a été divisé par trois et le coût de la maintenance réduit de plus de 50 %.

Ce projet pourrait être étendu à une plus grande échelle.



### **PORTEUR DU PROJET**

**Pierre-Marie JANIN**

**Responsable service gestion des risques et qualité  
CHSM Le Puy-en-Velay**