



Cofinancé par  
l'Union européenne

UTILISÉ  
PAR PLUS DE  
**600**  
COLLECTIVITÉS  
AXONAISES



## Un outil « couteau suisse » au service des collectivités

100% conçu par l'USED'A, avec les élus et pour les élus

<https://usedaroc.fr>

**Syndicat mixte ouvert**  
Energie - Numérique  
790 communes membres

**Pilotage des  
infrastructures**  
Chauffage Ventilation  
Eclairage Public

**Suivi à distance**  
Détection de fuites  
Suivi de qualité d'air  
Capteurs divers

## Télégestion de l'éclairage public

Actions en temps réel  
Gestion des plannings  
Evènements exceptionnels



Suivi de  
compteurs  
Alarmes



## Télégestion Chaudières, Ventilations Réseaux de chaleur

Réglages & suivi des températures  
Gestion de plannings  
Accès avancé pour l'exploitant  
Détection de pannes



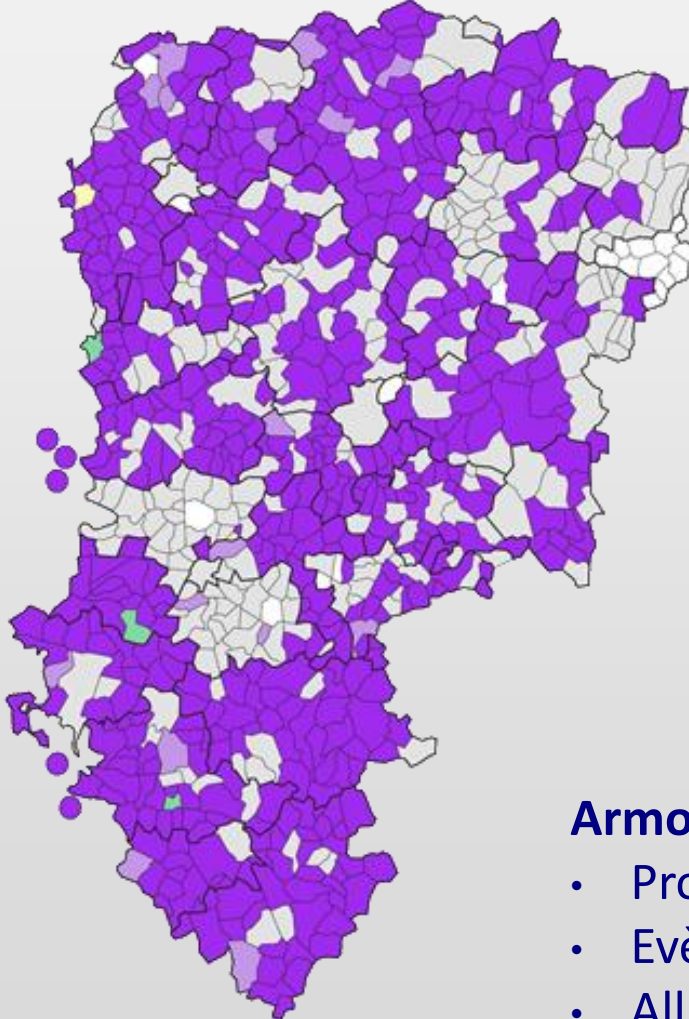
Suivi consommations  
Productions d'énergie  
Contrôle et optimisation  
des installations  
photovoltaïques





Télégestion de l'éclairage public





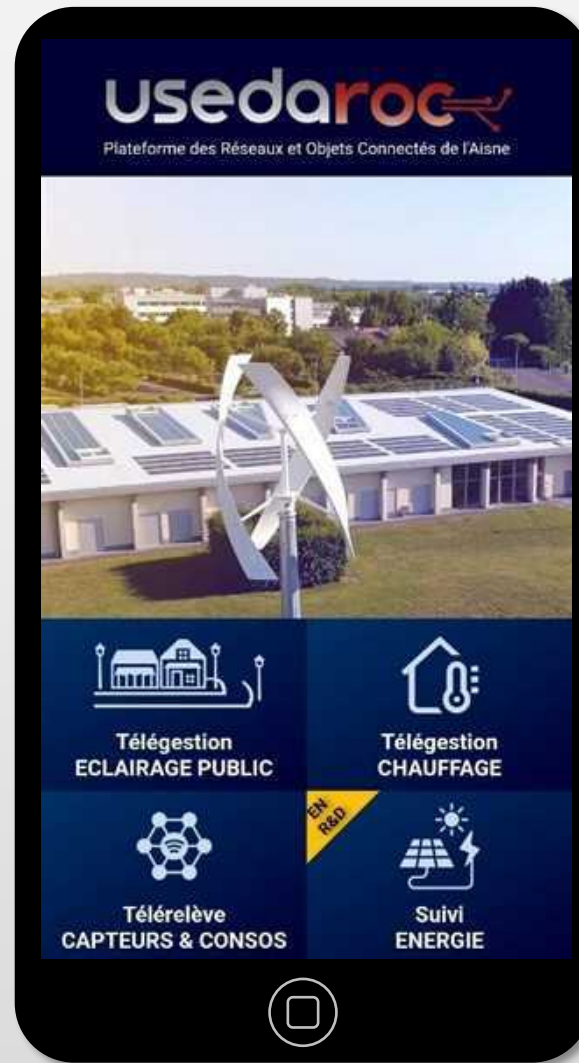
PLUS DE  
**3 500**  
ARMOIRES EQUIPEES

**65 000**  
POINTS LUMINEUX

#### **Armoires d'éclairage public « Communicantes »**

- Programmes hebdomadaires
- Evènements exceptionnels
- Allumage d'urgence en temps réel
- Maintenance facilitée





Télégestion Chaudières, Ventilations  
Réseaux de chaleur

## Système de « Gestion Technique de Bâtiments »

- Systèmes beaucoup plus complexes que l'éclairage public, nécessite un accompagnement
- 50 bâtiments gérés en 2025
- Plus de 100 chaufferies à équiper à compter de 2026



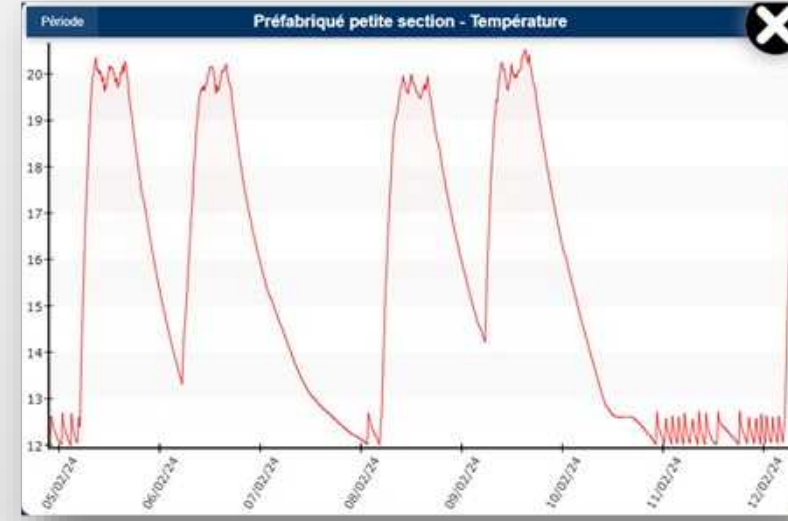
Thermostats & radiateurs connectés



## Alarmes de panne



## Suivi de températures



Exemple d'une salle polyvalente équipée en février 2024

Economies d'énergie de plus de 50%