

Facility Management Real Estate

---

# JLL High5+ status

Date: February 2025

- Chaleur:
  - Réseau de chaleur alimenté à 65% par des chaufferies biomasse en 2024
  - Objectif d'atteindre 86% en 2028
- Electricité: Objectif de 20 à 30% d'autoproduction d'énergie renouvelable (2030)
  - Installation de + de 8000m<sup>2</sup> de panneaux PV prévue sur les nouveaux bâtiments (2026: L14; 2027: L07)
  - RFP en cours pour l'installation d'ombrières photovoltaïques sur certains parkings: PL1 et PL6 (mi-2028)
- Remplacement des éclairages par du LED fait à 70%, objectif 100% en 2030
- Projet de pose de compteurs ( 2026)

## Détection et recherche de fuites:

- Projet de pose de compteurs d'eau (2025 - 2026)
- Surveillance des écoulements permanents (activité continue)

## Optimisation des usages (2024 - 2025):

- Kitchenettes: Pose de mousseurs => réduction de 65% la consommation
- Sanitaires : Pose mousseurs et réglage temporisation => réduction de 70% de la consommation

## Projets de substitution:

- Récupération des eaux grises pour les sanitaires (Projet numéro 6)
- Récupération des eaux de pluie: Etude d'opportunités en cours pour les sites de Toulouse et Blagnac en général

## Facility Management Real Estate

---