

Chiffres clés

Création de la ZAC en 2004, livraison des équipements entre 2010 et 2014

- **3 800 m²** de panneaux photovoltaïques dans la ZAC Pajol (3 500 m² de panneaux sur la halle et 300 m² sur le centre sportif)
- **300 m²** de panneaux thermiques
- **1 740 m²** de toitures végétalisées sur le collège et le pôle d'entreprises
- plus de **9 000m²** d'espaces verts
- 1 jardin couvert de **2 500m²**
- **5 000 m²** de bureaux
- 1 collège de **600 places**, avec **20 classes** sur une surface de **5000 m²**
- 1 centre sportif de **4 000m²**
- 1 auberge de jeunesse de **330 lits**
- 1 bibliothèque référençant **30 000 ouvrages**
- 1 IUT de 3 départements : mesures physiques, informatique, réseaux et télécommunications

Gain CO₂

Halle Pajol : la plus grande centrale photovoltaïque de centre-ville en France (467 MWh/an,)

Acteurs

La Mairie de Paris, la mairie du 18e et la SEMAEST