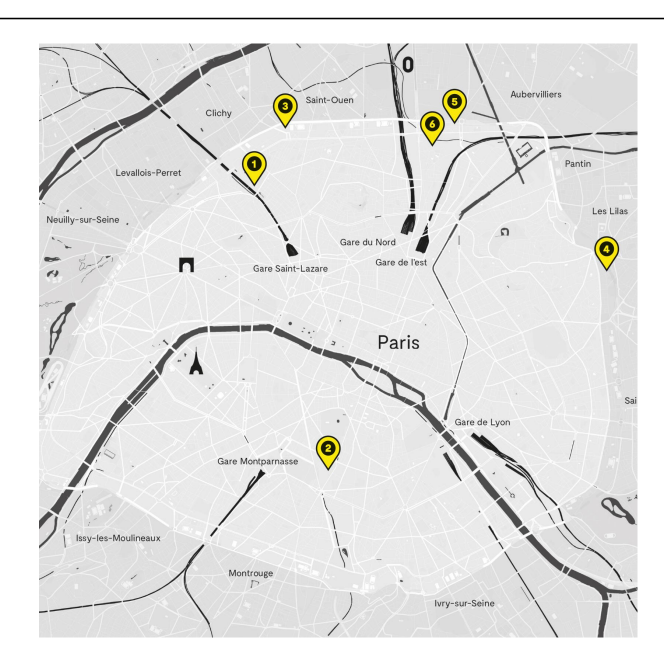


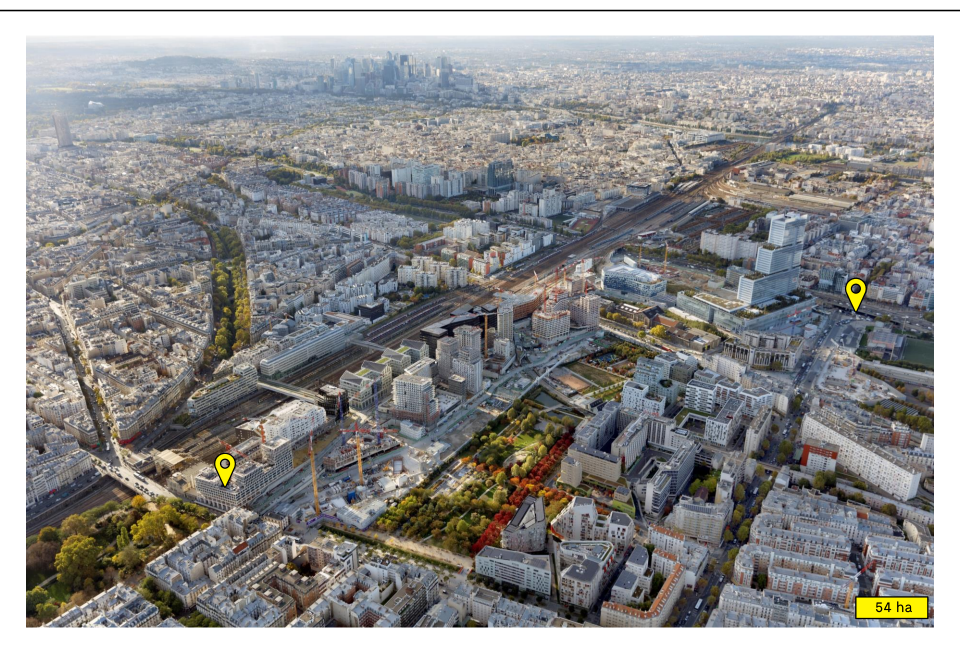
Aménageur de la Ville de Paris et de la Métropole du Grand Paris

Six opérations en cours

- Clichy-Batignolles
 (Paris 17e) → 2024
- Saint-Vincent-de-Paul (Paris 14°) → 2026
- Porte Pouchet
 (Paris 17e) → 2021
- Secteur Paul Meurice (Paris 20e) → 2021
- Gare des Mines Fillettes (Paris 18^e) → 2030
- 6 Chapelle-Charbon (Paris 19°) → 2025



Clichy-Batignolles (17e)



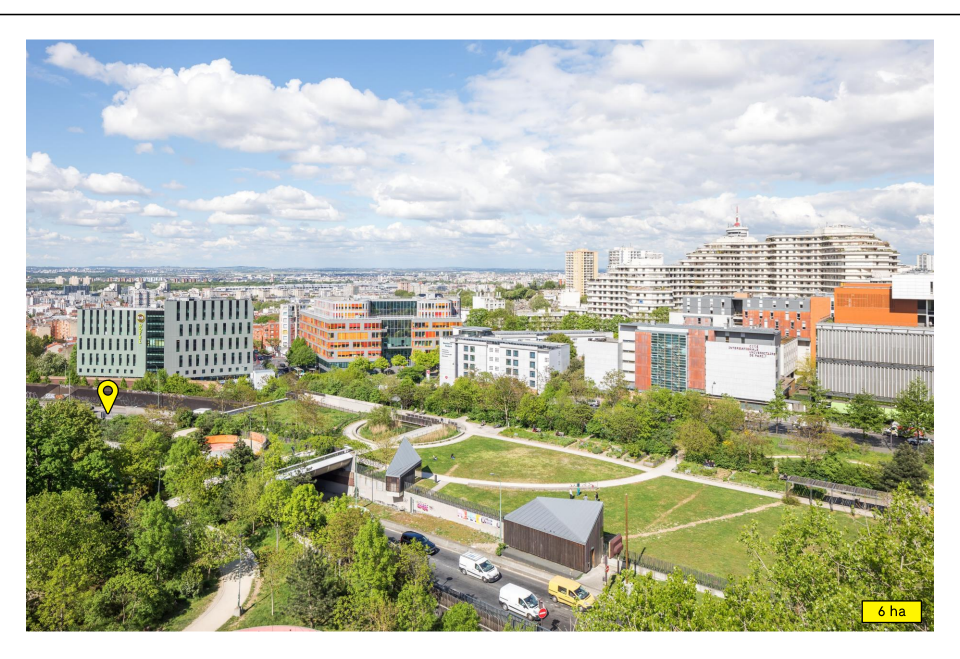
Saint-Vincent-de-Paul (14e)



Porte Pouchet (17e)



Paul Meurice (20e)

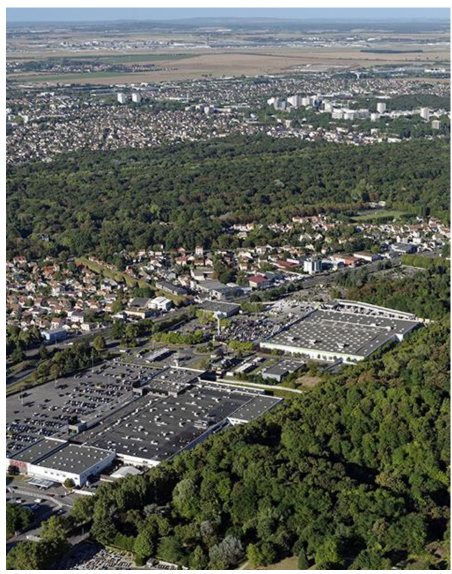


Chapelle-Charbon et Gare des Mines (18e)



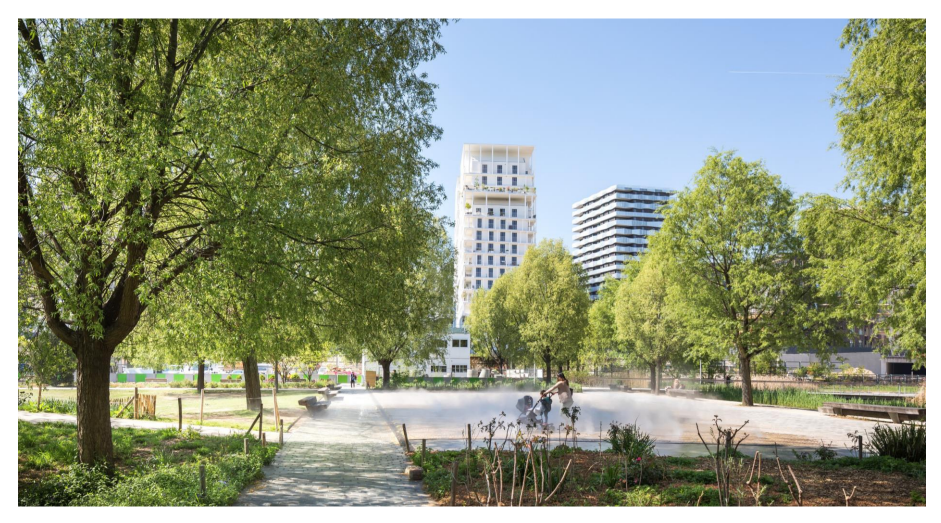
Accompagnement de l'O.I.M. de Livry-Gargan (93)





Exemples de pratiques

Parc Martin Luther King



Maître d'ouvrage : Ville de Paris Maître d'œuvre : Jacqueline Osty

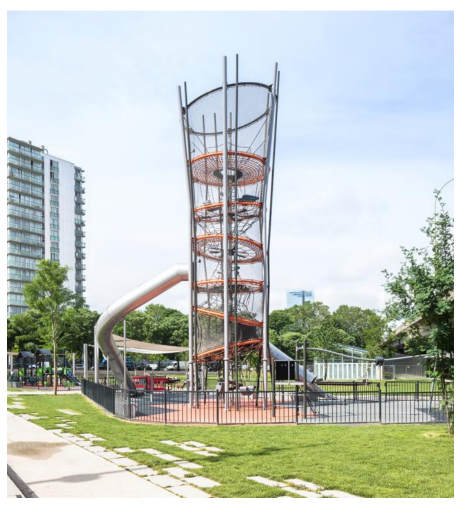
Surface: 10 ha

Livraison: 4,3 ha en 2007, 2,5 ha en

2013, 3,2 ha en 2021

- Le parc comme acte fondateur de la transformation d'une friche ferroviaire.
- Rôle structurant de mise en relation des espaces verts riverains
- Travail très technique sur la topographie et les aspects hydrauliques
- Foisonnement d'usages,.

Place Pouchet - Jardin Hans et Sophie Scholl







Maître d'ouvrage : P&Ma Maître d'œuvre : Agence TER

Surface: 15 000 m²

Surface horticole: 6 440 m²

Livraison: juin 2020

- Diversifier les milieux et de favoriser la faune et la flore indigène (80% des essences natives du bassin parisien).
- Gérer les eaux pluviales à ciel ouvert dans une parcelle autrefois entièrement imperméabilisée.

Parc Chapelle-Charbon



Maître d'ouvrage : Ville de Paris Maître d'œuvre : Thierry Laverne

Surface: 4,5 ha

Livraison: 2,8 ha en juin 2020

- Volonté de restaurer un territoire naturel dans la ville, avec la mise en place de milieux équilibrés et diversifiés : buttes plantées, zones fraîches, pelouses et prairies, friche, vergers et jardins partagés.
- La friche thermophile a été ensemencée avec des graines récoltées in-situ de 12 espèces végétales rares ou menacées (partenariat Jardin Botanique de Paris).

Saint-Vincent-de-Paul







Maître d'ouvrage : P&Ma Maître d'œuvre :

Anoyii Beltrando Surface: 3,4 ha Livraison: 2025

- Stratégie « zéro rejet » pour retenir les eaux de pluie à la source et les gérer à ciel ouvert, dans un contexte très contraint qui limite les possibilités d'infiltration.
- Triplement des surfaces végétales et semi-perméables, travail sur le confortement des corridors écologiques avec les grands enclos avoisinants.
- Équipement public Pinard : le végétal au cœur de la pédagogie. Plantation de la cour et des toitures terrasses. Création d'un jardin refuge inaccessible.