

POUR EN SAVOIR PLUS

Rendez-vous sur le site de la Région Île-de-France : [La Région agit pour l'économie circulaire dans le secteur de la construction et de l'aménagement | Région Île-de-France](#)

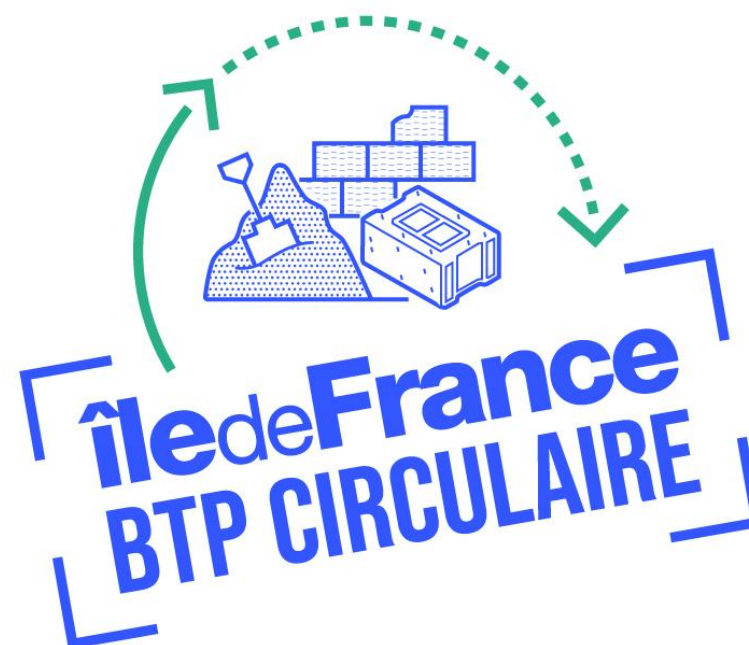


CÉRÉMONIE DES LAURÉATS

Appel à projets « Île-de-France BTP circulaire »

12 février 2026

16h30-18h30



LISTE DES LAUREATS

Volet 1 « Chantiers et territoires engagés pour la construction et l'aménagement circulaire »

723 725 € pour 8 projets lauréats :

- **La société Immobilière 3F** pour mettre en place un réemploi innovant dans le cadre de la construction de 83 logements neufs à Thorigny-sur-Marne (77)
- **La communauté d'agglomération Val d'Yerres Val de Seine** (91) pour la mise en œuvre de l'économie circulaire dans les chantiers du territoire et les investissements nécessaires au stockage, tri et réemploi
- **Le syndicat intercommunal Vallée Sud - Grand Paris** pour l'intégration du réemploi dans la construction de l'école du développement durable et d'une ressourcerie à Chatenay-Malabry (92)
- **L'établissement public de Paris La Défense** pour la création d'une plateforme territoriale de réemploi des matériaux/déchets du BTP (92)
- **La commune de Drancy** (93) pour le réemploi de la charpente métallique de la halle du marché couvert
- **La Société Publique Locale d'aménagement Ensemble** pour mener une expérimentation de réemploi de murs béton en pavés à Romainville (93)
- **Grand Paris Aménagement** pour une opération de réemploi innovante dans le cadre de la reconversion de l'ancien Hôpital Adélaïde HAUTVAL en logements et équipements publics à Villiers-le-Bel (95)
- **La société CDC HABITAT Social** pour intégrer l'économie circulaire dans les chantiers de rénovation du parc de logements de ce bailleur en Île-de-France (IDF)



Volet 2 « Filières de réemploi et recyclage pour les déchets de chantiers »

2 431 161 € pour 16 projets lauréats :

✓ 8 projets « réemploi /reconditionnement »

- **La société Concept Module Service (CMS)** pour la création d'un site de réemploi d'infrastructures modulaires de BTP à Chaumes-en-Brie (77)
- **La société Cycle Up** pour l'industrialisation d'un atelier de reconditionnement de sanitaires à Noisy-le-Sec (93)
- **La société DEMCY** pour la création d'un démonstrateur du réemploi de matériaux de second œuvre « Le Ponton » à L'Île-Saint-Denis (93)
- **La société Toit de Paris** pour la création d'un atelier dédié au réemploi et à la réutilisation des matériaux de couverture à Vitry-sur-Seine (94)



- **La société Marne-au-Bois (SPL MAB)** pour la création de la plateforme FAB MAB dédiée au réemploi des matériaux du BTP à Fontenay-sous-Bois (94)
- **La société La Boite X recyclage** pour la création d'une ligne de reconditionnement de dalles de moquette à Argenteuil (95)
- **La société Général Métal Edition** située à Gonesse (95) pour l'augmentation de la capacité de reconditionnement de structures métalliques en acier
- **La société Medinger Environnement** pour la création d'une filière de réemploi de poutres métalliques à Bruyères-sur-Oise (95)



✓ 8 projets « tri/ recyclage »

- **L'entreprise Gouverne** pour l'acquisition d'une centrale semi-mobile de recyclage à froid d'agrégats d'enrobés à Saint-Loup-de-Naud (77)
- **La société Allache Investissements** pour la création d'une plateforme de production de granulats recyclés à Grisy-Suisnes (77)
- **La société Jan** pour la création d'une ligne de production d'un substrat fertile EXOSOL fabriqué à partir de déblais de chantier à Charny (77)
- **La société Le Grand Plâtre** pour la création d'une installation de recyclage de plâtre à Echarcon (91)
- **Boissy Valorisation** pour la création d'une plateforme de lavage de terres excavées pour la production de granulats recyclés à Boissy- Sous-Saint-Yon (91)
- **La Holding Messibat International France** pour la création d'une fabrique de production industrielle de matériaux en terre crue (Messibrick) à Saint-Maur-des-Fossés (94)
- **La société Tersen** pour la création d'une plateforme de production de substrat/terres fertiles à Saint-Witz (95)
- **Le groupe KLC** pour renforcer ses activités de réemploi et de recyclage des déchets du BTP (95)

