

## COMMUNIQUE DE PRESSE

Paris, le 2 octobre 2023

### **Setec accompagne la Métropole du Grand Paris dans la co-construction d'un programme novateur en matière d'économie circulaire**

**Alors que l'ambition de la région Ile-de-France pour 2030 est de multiplier par deux l'approvisionnement local et renouvelable dans le secteur de la construction, la Métropole du Grand Paris fait appel à Setec pour accompagner pendant deux ans, douze villes qui ont pour objectif de mettre en place et partager leurs pratiques d'économie circulaire.**



© Setec – Présentation du projet avec la Métropole du Grand Paris et Ekopolis lors du SIBCA – 20 septembre 2023

Le groupe Setec, à travers ses filiales Setec tpi et Setec Bâtiment, a été retenu par la Métropole du Grand Paris pour aider 12 membres de l'intercommunalité (collectivités et établissements publics territoriaux) à intégrer les principes de l'économie circulaire dans la rénovation ou la réhabilitation de bâtiments publics.

D'une durée de 2 ans, cette mission a pour but d'accompagner de façon individuelle les villes d'Aulnay-sous-Bois, Chaville, Colombes, Gennevilliers, Livry-Gargan, Neuilly-Plaisance, Neuilly-sur-Marne, Montfermeil, Noisy-le-Grand et Sceaux, ainsi que Grand Paris Sud Est Avenir et Paris Musées, afin de faire émerger des solutions exemplaires et duplicables en matière d'économie circulaire.

*« L'objectif est de faire des bâtiments publics, des lieux démonstrateurs et d'impulsion des filières d'économie circulaire et de consolider les enseignements et outils développés, dans une logique de massification. »*, **Aziz Atiyeh, Responsable pôle Décontamination – Déconstruction – Démantèlement, Setec bâtiment.**

## Engager et diffuser le changement

Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2023, la loi AGECE oblige les acteurs de la construction et les collectivités à assurer le recyclage des déchets du bâtiment via des éco-organismes. Setec accompagne les collectivités de la Métropole du Grand Paris pour entrer dans ce cadre législatif, aller plus loin en employant des matériaux locaux et/ou biosourcés et créer un éco-système d'échanges et réflexion entre acteurs.

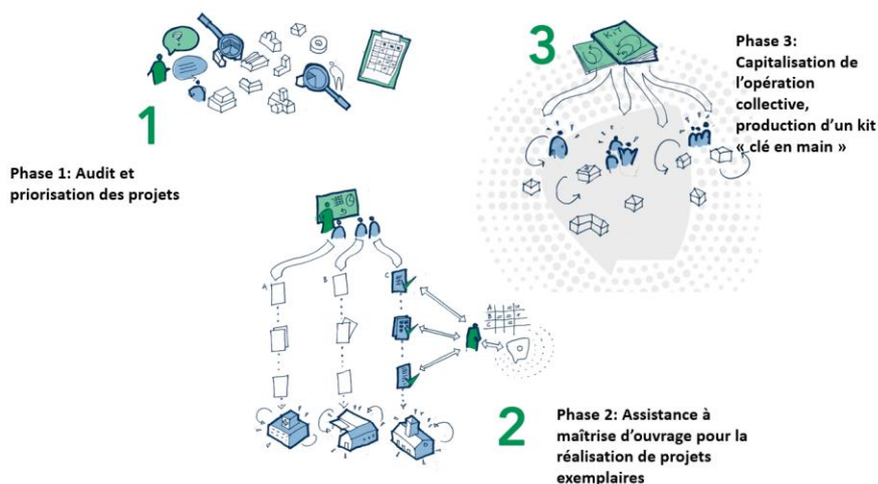
« Notre accompagnement a pour objectifs de guider les collectivités dans leur démarche, de vulgariser les informations et directives techniques et législatives, souvent complexes. Par-dessus tout, nous sommes amenés à questionner les pratiques en place et à créer une dynamique d'échange des pratiques entre acteurs des collectivités afin d'insuffler l'innovation. » **Stephany Le Rhun, Ingénieure Principale en Economie Circulaire, Setec bâtiment**

### L'ACCOMPAGNEMENT INDIVIDUEL EN TROIS PHASES

**Phase 1 - L'audit :** les entretiens et audits individuels permettent de déceler les solutions innovantes et les points de blocage et de prioriser les projets.

**Phase 2 - L'Assistance à Maîtrise d'Ouvrage :** Setec assure la formation initiale des acteurs ainsi que le suivi de projets et offre un support méthodologique pour la mise en place concrète de chaque projet.

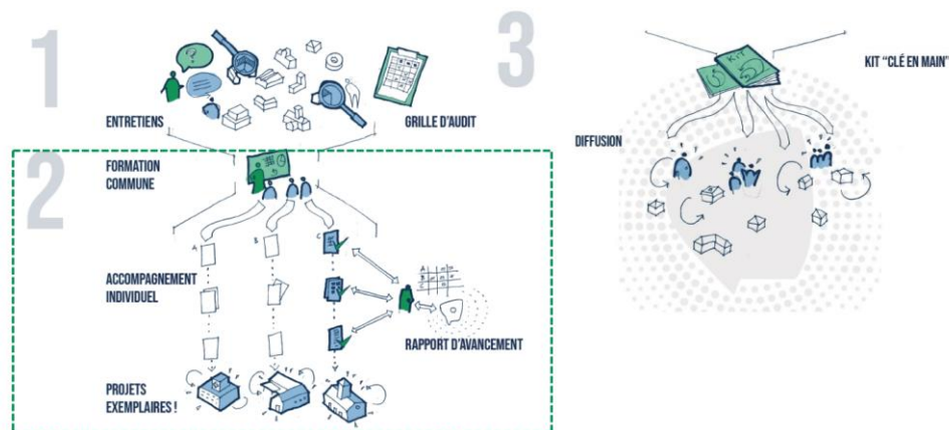
**Phase 3 - La mise en commun et le déploiement des pratiques :** les projets exemplaires font l'objet d'échanges entre les acteurs des collectivités afin de faire évoluer les projets et de diffuser les innovations.



## LA GÉNÉRALISATION DES SOLUTIONS

Résulte de ces trois phases, **la constitution d'un kit « clé en main » et d'un annuaire collaboratif de l'économie circulaire pour les collectivités** dans le but de massifier les solutions.

Au-delà du cadre de ce contrat, Setec, la Métropole du Grand Paris, Ekopolis – en charge de l'accompagnement collectif – et les acteurs en jeu, engagent une dynamique d'échange et de réflexion amenée à perdurer.



© Setec – Setec est un soutien au développement et au partage de projets exemplaires

## Les savoir-faire de Setec en matière d'économie circulaire

Setec, à travers ses missions d'Assistant à Maîtrise d'Ouvrage et de maîtrise d'œuvre, agit en faveur de projets de nature et de taille très différentes et sur les diverses temporalités de la construction :

**Valoriser le passé** : les ingénieurs Setec trouvent des exutoires aux gisements des bâtiments existants à déconstruire ou à réhabiliter à travers les diagnostics PEMD et les diagnostics ressources

**Maîtriser l'impact du présent** : ils réalisent des études pour intégrer des matériaux de réemploi dans nos nouvelles conceptions

**Anticiper le futur** : ils conçoivent pour la démontabilité et l'adaptabilité pour permettre le futur réemploi des matériaux mis en œuvre dans les constructions



## **À propos de Setec**

Créé en 1957, setec est un groupe d'ingénierie indépendant et pluridisciplinaire, présent dans 20 pays, 100% détenu par ses collaborateurs. Ils conçoivent et déploient les plus grands projets de bâtiments, d'infrastructures, de transport, d'environnement, de gestion de l'eau, d'énergie et d'aménagements urbains. Ils partagent l'ambition d'apporter des solutions durables aux défis et grandes transitions d'aujourd'hui et de demain.

Les 3500 collaborateurs du groupe sont animés par la démarche Ingénieurs et Citoyens, incarnée par quatre valeurs : « l'excellence », pré requis pour accéder à des projets stimulants, « l'humain d'abord », parce que le collectif organisé en équipes de tailles humaines est une garantie de succès, « libres d'oser », car proposer une innovation, une nouvelle méthode, permet de progresser, et « engagés, intègres et responsables » pour façonner des territoires plus responsables.

[www.setec.fr](http://www.setec.fr)

<https://www.linkedin.com/company/setec/>

### **Contact presse :**

Rumeur Publique

setec@rumeurpublique.fr

Camille Autin – 07 76 17 31 91