



Cycle Up réalise le diagnostic extraordinaire de la Comédie-Française

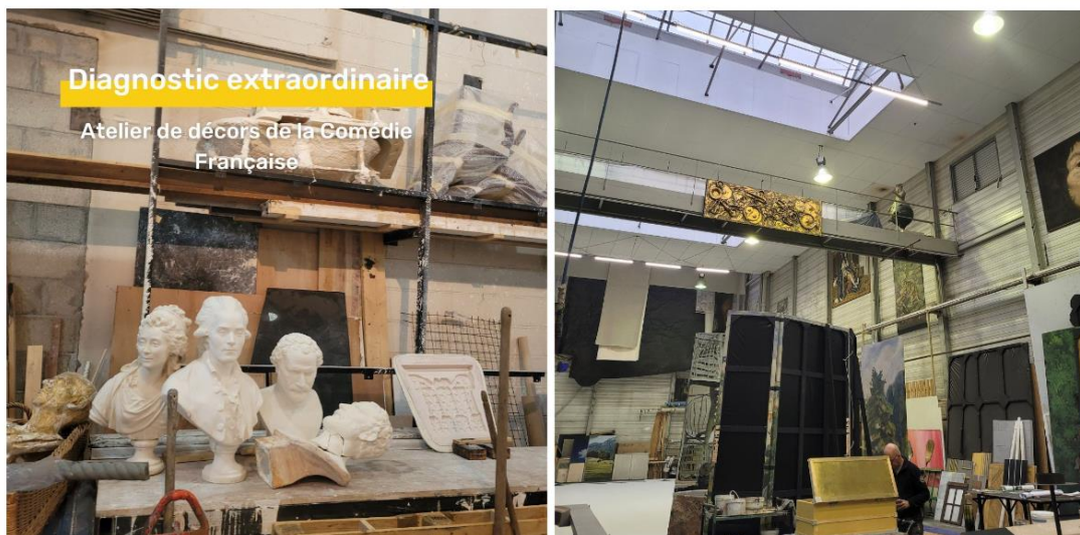
Paris, 12 mai 2023. **Cycle Up**, la plateforme spécialisée dans le réemploi des matériaux de construction, a réalisé un diagnostic PEMD dans l'atelier de décors de la Comédie Française. A la clé, des centaines d'équipements et de matériaux à réemployer.

Un diagnostic extraordinaire dans un bâtiment singulier

Depuis le 1^{er} janvier 2023, le diagnostic PEMD est imposé à tout maître d'ouvrage qui réalise une déconstruction ou une rénovation significative de plus de 1000 m², et le contraint à inventorier l'intégralité des composantes du bâtiment. Le diagnostic ressources étudie ainsi tous les matériaux pour déterminer le potentiel de réemploi sur un projet.

Les équipes de Cycle Up ont ainsi réalisé en février dernier le diagnostic PEMD de l'atelier de décors de la Comédie-Française. Installé depuis 1970 dans une zone d'activités rue du fer à Cheval à Sarcelles, cet atelier de trois bâtiments produit chaque année une quinzaine de décors pour deux de leurs salles de spectacle : la Salle Richelieu et le Studio Théâtre, avec des créations, mais également des reprises de décors existants.

Alors que la structure de la Comédie-Française souhaite améliorer les conditions de travail de ses agents et optimiser la maintenance et les coûts de ses bâtiments, elle souhaite prochainement réaménager les espaces extérieurs ainsi qu'un des hangars. C'est dans ce contexte que les équipes de Cycle Up sont rentrées en scène pour la réalisation du diagnostic de ce bâtiment singulier. Une opération réalisée avec [Diag it](#), l'application leur permettant de faciliter la réalisation des diagnostics ressources sur les chantiers et la commercialisation des matériaux de réemploi.



« Les équipes sont très enthousiastes de participer à des diagnostics dans des lieux extraordinaires. Après le Palais de Justice de Paris, un grand magasin parisien et une grande maison de champagne, elles ont inventorié le potentiel de réemploi de l'atelier de décors de la Comédie Française. C'est incroyable de se dire que ces équipements auront une deuxième vie. Le réemploi des matériaux de construction permet de participer fortement à la réduction de l'impact environnemental du projet (carbone, déchets, ressources...). Cycle Up s'inscrit vraiment dans une logique d'économie circulaire valorisant ce qui était auparavant considéré comme un poste de coûts », déclare **Sébastien Duprat, fondateur de Cycle Up.**

A propos de Cycle Up

Depuis 2018, Cycle Up développe et opère une solution globale d'économie circulaire pour le réemploi des matériaux de construction.

Ses deux activités principales sont :

- Le conseil et études en réemploi pour tous les acteurs du bâtiment
- La marketplace www.cycle-up.fr permettant l'achat et la vente de matériaux de réemploi

Au-delà, Cycle Up a développé une gamme de plus en plus complète de services associés : une application de diagnostic-ressources DIAG IT, des formations professionnelles, une estimation transparente des coûts logistiques (conditionnement, stockage, transport) et un calcul du bilan CO2 pour chaque produit.