

Journée mondiale du recyclage : allons plus loin dans le secteur du bâtiment et de l'aménagement !

La journée mondiale du recyclage a lieu samedi 18 mars : une occasion importante pour rappeler les enjeux liés au recyclage des déchets. Dans le secteur du bâtiment en particulier, les chiffres vertigineux régulièrement avancés le placent comme un enjeu de premier plan. En France, l'industrie du BTP est en effet à l'origine de plus de la moitié des matières premières consommées, et de trois quarts des déchets produits chaque année¹.

En Île-de-France, malgré un taux de valorisation des déchets de chantier inertes qui s'approche de l'objectif de 70% affiché par le PRPGD² (63% en 2020¹), le constat est le même : repenser ce système dont on aperçoit très nettement les limites afin de le tourner vers une économie plus circulaire est une urgence. N'oublions pas : même si le recyclage est un des modes de revalorisation possibles, il n'en demeure pas moins une solution de dernier recours, qui ne permet pas de réduire durablement les émissions de CO₂.

On le sait : "le meilleur déchet est celui qu'on ne produit pas !"

Réduire et réutiliser avant de recycler : telle est la posture d'Ekopolis. Lorsque réhabiliter n'est pas possible, il est aujourd'hui indispensable pour les professionnels d'intégrer une réflexion en amont des projets et d'apprendre à concevoir des bâtiments pérennes voire réversibles, pour prolonger au maximum leur durée de vie et limiter les déchets. L'association les y accompagne à travers son programme d'actions Économie circulaire, matérialisé autour de quatre grandes activités : l'information, la formation, l'animation et l'accompagnement opérationnel.

¹Sources : ADEME, Observatoire régional des déchets de l'Institut Paris Région

²Plan régional de prévention et de gestion des déchets d'Île-de-France

Ce printemps, retrouvez-nous lors de deux formations à l'économie circulaire !

24 mars - Ne plus détruire ! Réversibilité et transformation

Dispensée par Patrick Rubin (architecte fondateur, CANAL Architecture) et Ingrid Bertin (coordinatrice écoconception, SETEC, architecte PhD). [Plus d'informations](#)

25 et 27 avril - Concevoir et piloter un projet intégrant une démarche de réemploi

Dispensée par Clara Simay (architecte, Grand Huit) et Hugo Topalov (ingénieur architecte, Bellastock). [Plus d'informations](#)

Et bientôt : **un nouveau** cycle de visites des plateformes de recyclage d'Île-de-France au printemps, et la **deuxième** Journée francilienne de l'Économie circulaire en septembre !

Toute l'inspiration pour vos sujets ! Retrouvez nos actualités, événements, ressources et dossiers thématiques sur www.ekopolis.fr et contactez-nous pour en savoir plus ou être mis en relation avec les experts de notre réseau.

À propos d'Ekopolis

L'association Ekopolis a pour mission d'encourager le développement durable dans les champs de l'aménagement et de la construction, notamment du renouvellement urbain et de la réhabilitation, et de mobiliser les acteurs concernés de la Région Île-de-France. Elle poursuit cette mission à travers 4 grandes activités :

- Informer les professionnels en partageant du contenu qualifié sur www.ekopolis.fr,
- Former à la construction et à la réhabilitation durables à travers un centre de formation agréé Qualiopi,
- Accompagner des opérations de bâtiment et d'aménagement avec la démarche Quartiers et bâtiments durables franciliens (QBDF),
- Animer un réseau de professionnels engagés.

Plus d'informations sur www.ekopolis.fr

Ekopolis est soutenue par :

