



Institut National
de l'Économie
Circulaire

COMMISSION CONSTRUCTION CIRCULAIRE

Thème Travaux publics

25.01.2024



Calendrier

Jeudi 1er février à 9H30 : Thème « Matériaux électriques et D3E »

Jeudi 8 février à 9H30 : Thème « Commande publique »

Jeudi 15 février à 9H30 : Thème « Diagnostics/Traçabilité »

Jeudi 22 février à 9H30 : Thème « REP PMCB »



Institut National
de l'Économie
Circulaire

La thématique des Travaux Publics

Les chiffres clés du secteur des Travaux Publics

- L'empreinte carbone liée aux usages des infrastructures est responsable de **la moitié des émissions de CO2 françaises**.
- En 2018, les émissions de GES liées à l'acte de construire et d'aménager des infrastructures s'élevaient à 22,9 MtCO₂e, soit **3,5 % de l'empreinte carbone globale** de la France.
- La trajectoire de décarbonation que s'est donnée le secteur à horizon 2030 est de **-40%** par rapport aux émissions de 1990.
- Le contenu carbone des matériaux mis en œuvre dans les Travaux Publics constitue plus de la moitié de l'empreinte du secteur évalué à **54 %**.

Mentions dans la FAQ

- P 9 : **L'objet et la finalité du projet d'économie circulaire peuvent concerner :**
 - Des projets d'infrastructures : routes, chemins de fer, voies navigables, reprises en sous-œuvre, tunnels, ponts, autres ouvrages d'arts
- P 10 : **Nouvelle définition des déchets de construction et de démolition**
 - Plus large que la définition des déchets générés par les chantiers, la nouvelle définition des déchets de construction et de démolition englobe les « déchets produits par les activités de construction et de démolition, y compris les activités de rénovation et d'entretien, des secteurs du bâtiment et des **travaux publics**, y compris ceux générés par les ménages à titre privé ».
- P 18 : Au niveau départemental ou interdépartemental, **le Plan de Prévention et de Gestion des Déchets issus de chantiers du Bâtiment et des Travaux Publics (PPGDBTP).**



QUESTIONS-RÉPONSES

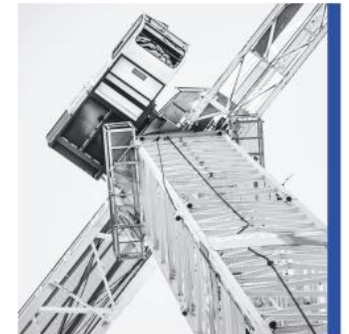


Mentions dans la FAQ

1. Il n'y a pas de partie dédiée à la question des Travaux publics, pourtant certains enjeux et réglementations sont propres aux TP.

Pistes thématiques envisagées :

1. Les enjeux de commande publique pour le TP ;
2. Les obligations de traçabilité des déchets, par exemple Trackdéchets pour les déchets dangereux ;
3. Le statut des produits à double usage Bâtiment/ TP ;
4. L'outil numérique RNDTS (Registre National des Déchets, Terres et Sédiments) ;
5. La sortie du statut de déchets dans le cadre de grand projet d'aménagement ou d'infrastructure.



QUESTIONS-RÉPONSES

POUR INTÉGRER **L'ÉCONOMIE**
CIRCULAIRE DANS LE **BTP**



Institut National
de l'Économie
Circulaire

Questions et remarques