

ACTEURS

POUR LA PLANÈTE

ESSENTIEL
2022 → 2023

ACTEURS
POUR LA PLANÈTE

LES TRAVAUX PUBLICS

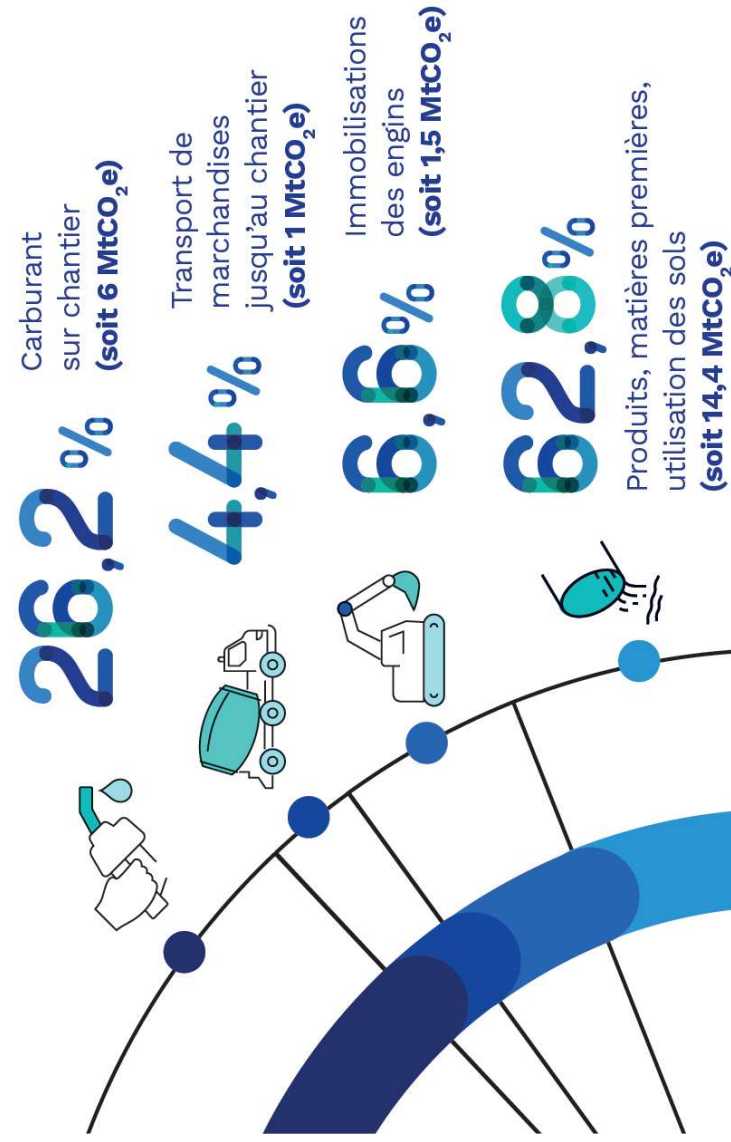


LES TRAVAUX PUBLICS

ACTEURS DE LA TRANSITION

Mesurer son impact pour mieux cibler son action.

Les entreprises de Travaux Publics, conscientes de leur impact et de leur rôle dans la transition écologique, œuvrent en permanence pour réduire l'impact environnemental lié à la construction et l'aménagement des infrastructures. En 2018 les émissions directes du secteur s'élevaient à 22,9 MtCO₂e, soit 3,5 % de l'empreinte carbone globale de la France. Celles-ci relèvent exclusivement de l'acte de construire les infrastructures et se répartissent en 4 postes principaux.



Le secteur s'est engagé à réduire ses émissions de 40 % à horizon 2030, par rapport à 1990, en cohérence avec les préconisations de la Stratégie Nationale Bas Carbone (SNBC). C'est une trajectoire ambitieuse, appelant plusieurs milliers d'entreprises à se mobiliser.

LES INFRASTRUCTURES

LEVIERS DE TRANSFORMATION FACE À L'URGENCE CLIMATIQUE

L'usage des infrastructures représente la moitié des émissions de gaz à effet de serre (GES) de la France en 2018, soit 325 MtCO₂e. Ce constat met en évidence la nécessité d'investir dans des infrastructures adaptées à des usages décarbonés et compatibles avec les enjeux écologiques de préservation des milieux et de protection des territoires.

RÉDUCTION

des émissions de gaz à effet de serre : aménagement d'infrastructures de transport, des réseaux énergétiques et numériques.

RESTAURATION

des milieux naturels pour protéger la biodiversité et optimiser les leviers de captation naturelle du carbone : désartificialisation des sols et recyclage des friches, renaturation des cours d'eau, préservation de la ressource en eau.



CHANTIERS PRIORITAIRES D'ACTION :

RÉSILIENCE

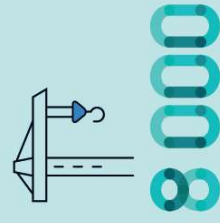
et protection des territoires face aux événements climatiques : adaptation des infrastructures existantes et construction d'ouvrages de protection.

MAINTENANCE

du patrimoine existant d'infrastructures pour éviter la dette verte et mieux anticiper les risques : renouvellement du revêtement routier, entretien des ouvrages en béton, remplacement de l'éclairage.

46,1 Md€

de chiffre d'affaires en France en 2021



8 000

entreprises dans les Travaux Publics

36,1 Md€

de chiffre d'affaires réalisé à l'étranger en 2021



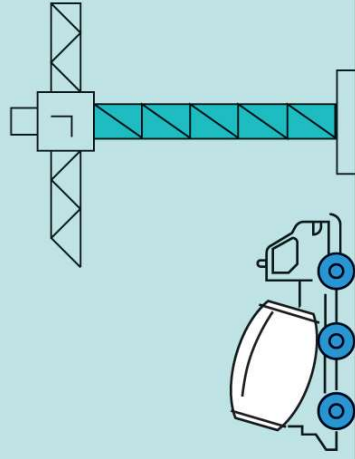
316 000

effectifs



288 800

salariés permanents



Une diversité de métiers



15,2 Md€

Travaux routiers



8,8 Md€

Terrassements



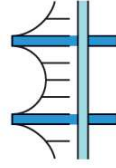
7,2 Md€

Adduction d'eau, assainissement, autres canalisations et installations



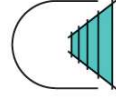
6,1 Md€

Travaux électriques



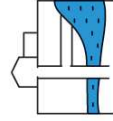
4,0 Md€

Ouvrages d'art et équipement industriel



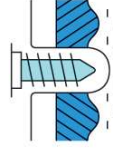
1,5 Md€

Voies ferrées



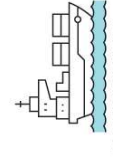
1,5 Md€

Travaux souterrains



1,4 Md€

Fondations spéciales, sondages et forages

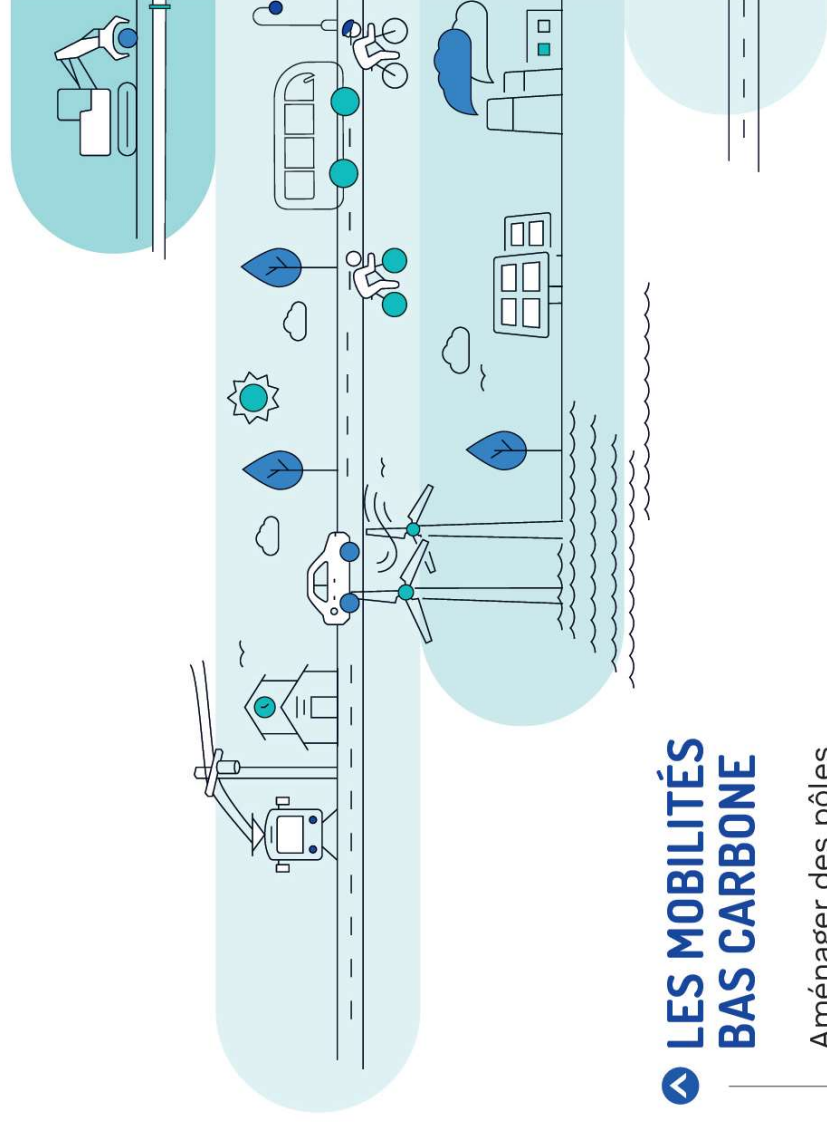


0,4 Md€

Travaux en site maritime ou fluvial

Transformons les infrastructures de nos territoires

Les infrastructures sont une part intégrante de nos façons de vivre : elles créent le lien et l'échange, connectent et soutiennent le développement des territoires, améliorent l'accès à l'emploi et aux services de base. Il est essentiel d'investir dans leur transformation pour réussir la transition écologique.



LES MOBILITÉS BAS CARBONE

Aménager des pôles d'échanges multimodaux et des itinéraires cyclables, développer les transports ferroviaires et collectifs urbains, installer des bornes de recharge pour les véhicules électriques et à hydrogène, entretenir le réseau routier... Autant de solutions à disposition des territoires pour décarboner la mobilité.

LES ÉNERGIES DÉCARBONÉES

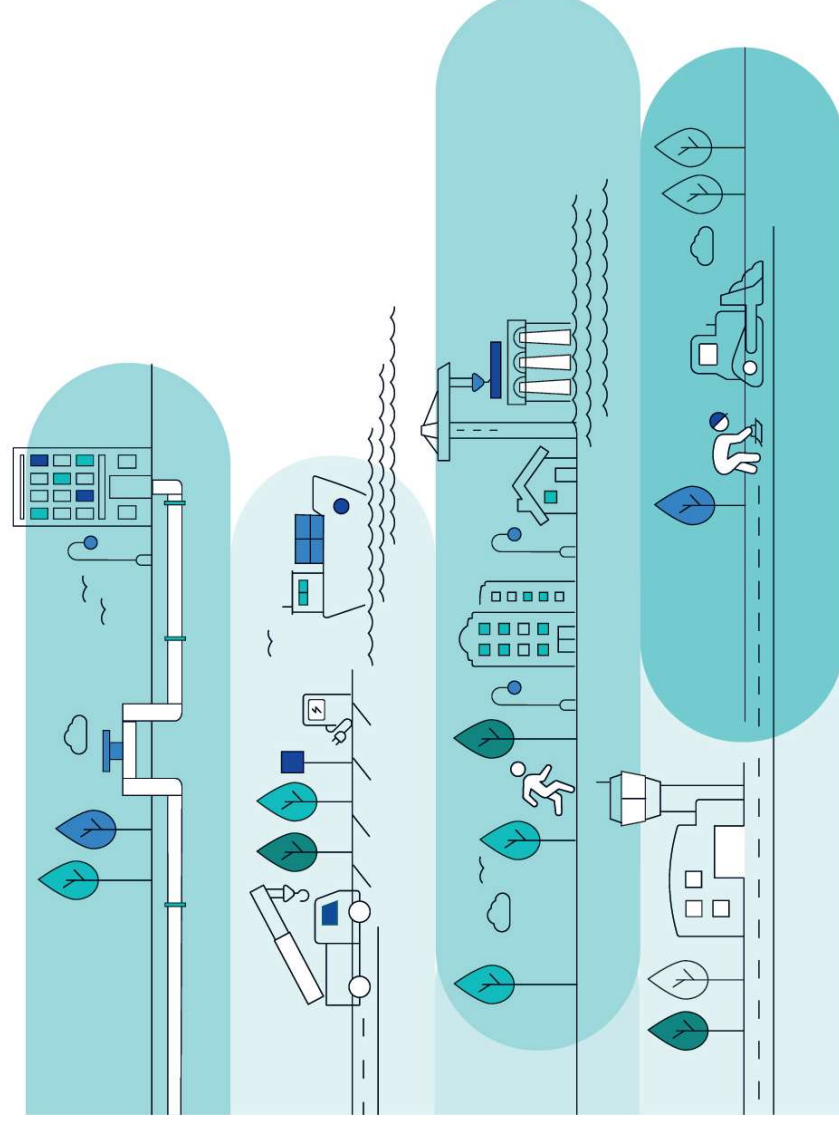
Décarboner le secteur de l'énergie est une condition préalable à la décarbonation d'autres secteurs. L'énergie éolienne et photovoltaïque, l'hydroélectricité, le nucléaire, les bioénergies, le gaz renouvelable, représentent l'avenir du secteur.

✓ LA RESSOURCE EN EAU

Moderniser et renouveler des réseaux d'eau potable sont des actions nécessaires pour lutter contre les pertes en eau et préserver la ressource. Face aux épisodes de sécheresse qui se multiplient et s'intensifient, elles deviennent urgentes.

✓ LA RESTAURATION DES MILIEUX

Les infrastructures contribuent aussi à préserver la nature et la biodiversité. Le recyclage des friches, la végétalisation des villes, la renaturation des cours d'eau figurent parmi les réponses que les Travaux Publics apportent.



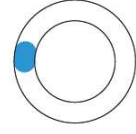
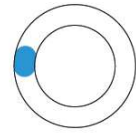
✓ LA RÉSILIENCE DES TERRITOIRES

Face aux événements climatiques plus récurrents et intenses, l'aménagement des territoires passe par la réalisation d'ouvrages de protection, ainsi que par l'adaptation des réseaux et des infrastructures.

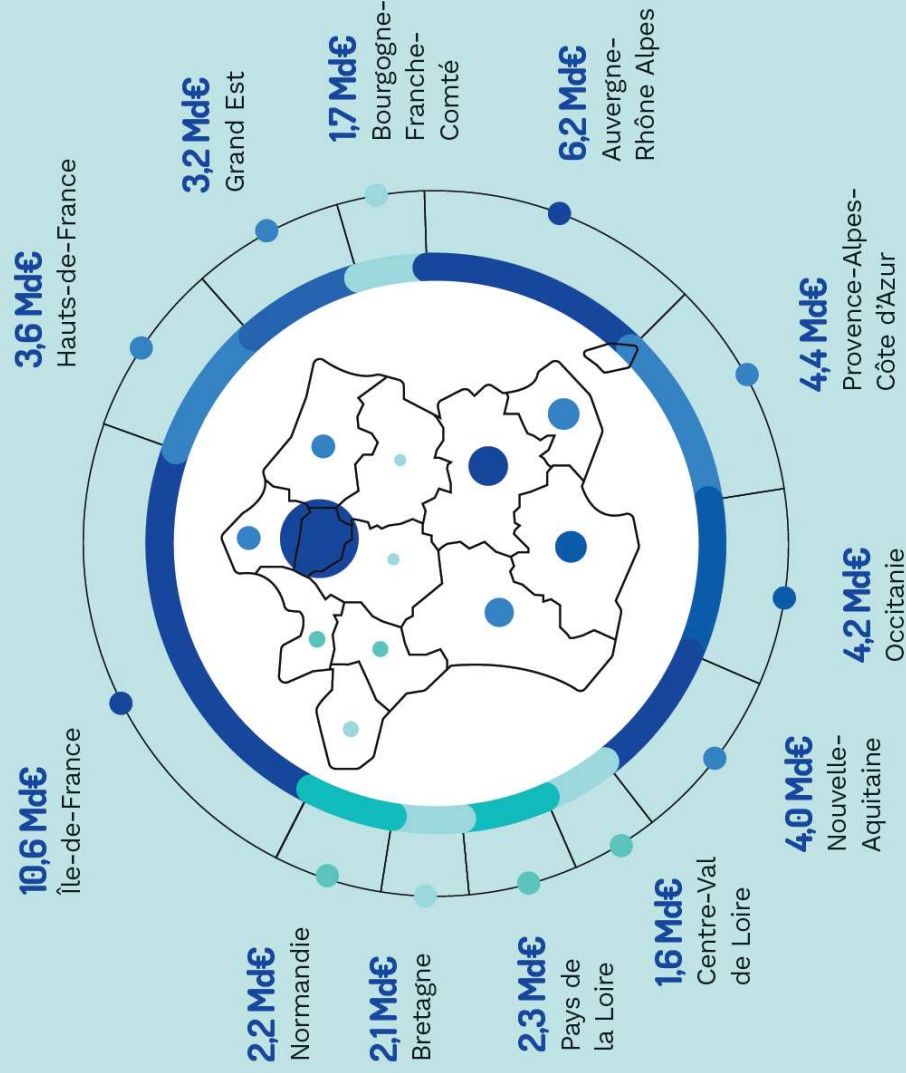
✓ L'ENTRETIEN DU PATRIMOINE

La maintenance est déterminante pour l'efficacité des usages des infrastructures, ainsi que pour leur résilience. Une meilleure performance garantit aussi une moindre vulnérabilité.

L'activité du secteur par type de client



L'activité du secteur en région



ENSEMBLE ON PASSE À L'ACTION!

NOTRE RAISON D'AGIR

Le changement climatique est une réalité quotidienne.

L'année 2022 a été marquée par de nombreux événements climatiques extrêmes : vagues de chaleur intense, sécheresse des sols historique, feux de forêts dévastateurs et orages violents se sont succédé. Le réchauffement climatique nous touche désormais dans notre vie quotidienne avec des conséquences de plus en plus sévères pour les territoires et les populations.

Se fixer des objectifs et proposer une vision d'avenir.

Le secteur des Travaux Publics poursuit ses efforts pour le climat et s'est fixé comme objectif de réduire de 40 % à horizon 2030, les émissions de gaz à effet de serre de son activité. En parallèle, il propose un plan d'investissement pour transformer les infrastructures, afin d'accompagner la décarbonation des usages, la préservation des milieux naturels et la protection des territoires face aux aléas climatiques.

Maintenant, il faut agir vite !

La transformation écologique est un enjeu prioritaire et les infrastructures en sont la colonne vertébrale. Au-delà des ambitions, la traduction des objectifs en actes constitue l'étape la plus importante. À travers des témoignages d'entreprises et des réalisations menées dans les territoires, les Travaux Publics mettent en lumière comment ils sont devenus des « Acteurs pour la Planète ».

En savoir plus sur nos actions en tant
qu'acteurs engagés pour le climat
**RENDEZ-VOUS SUR
ACTEURSPOURLAPLANETE.FNTP.FR**



Fédération Nationale des Travaux Publics
3 rue de Berri - 75008 PARIS
Tél.: 01 44 13 31 44

Contact: infos@fntp.fr

Pour suivre notre actualité: [@FNTP_info](https://twitter.com/FNTP_info)

