



ZOOM SUR LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

La Construction représente 44 % de la consommation énergétique en France et est responsable d'environ un quart des émissions de gaz à effet de serre. Acteur central dans la transition écologique, le secteur doit ainsi s'adapter pour répondre à plusieurs objectifs prioritaires :

- **améliorer** la performance environnementale des bâtiments ;
- **promouvoir** le développement des mobilités durables ;
- **préserver** les écosystèmes et limiter l'artificialisation des sols.

Parallèlement, diverses réglementations viennent encadrer ses actions pour lutter contre le réchauffement climatique, notamment la **RE 2020** (concernant la maîtrise et la performance énergétique), la **REP** (gestion des déchets), le **décret tertiaire** (pour la rénovation énergétique des parcs tertiaires) et la **ZAN** (zéro artificialisation nette, visant à réduire l'artificialisation des espaces naturels, agricoles et forestiers).

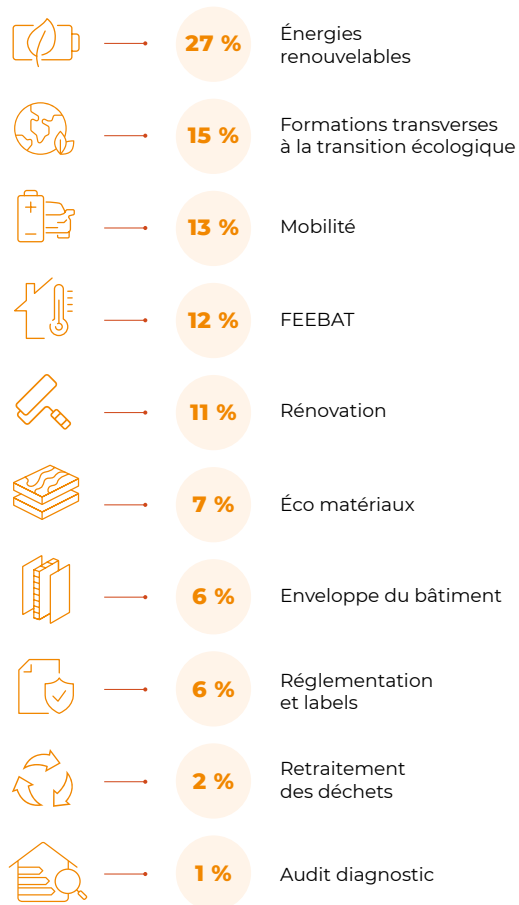
Autant de défis qui nécessitent une adaptation et une transformation des compétences des salariés.

 **30 926**

stagiaires formés **+72%** ↗
soit 9 % des stagiaires formés
(hors alternance).

Constructys s'est fixé pour objectif de devenir l'Opco n°1 de la transition écologique. Son but est d'accompagner les entreprises dans leurs démarches de développement durable et de transition écologique. Cette ambition forte montre l'engagement et la volonté du secteur pour relever ces défis majeurs.

Pourcentage de stagiaires par domaine



Grâce au FNE-Formation, Constructys a financé les formations de **16 827** stagiaires et accompagné **1 470** entreprises.