

TRACTEBEL

ENGIE

Rejoignez Tractebel,

Ensemble, relevons des défis
d'envergure passionnants.



Un bureau d'ingénierie international et innovant, au service de projets durables

Tractebel est une filiale du Groupe ENGIE. Forts de **150 ans d'expérience**, nous nous positionnons comme un **acteur majeur de la transition énergétique**, capable de proposer des solutions multidisciplinaires et innovantes dans les domaines de l'énergie, de l'eau et des infrastructures.

Nos **5000 experts internationaux** et notre implantation en France nous permettent de mener des projets durables, compétitifs et fiables dans le monde entier - avec la même exigence de qualité en matière de conseil, de conception et de gestion de projets.

Quelques chiffres clés:

+ de 600
collaborateurs en France

9 implantations
en France
et **1** à Monaco

Des projets dans
160 pays



Rejoindre Tractebel, c'est faire partie d'une entreprise dont l'expertise et la technicité sont reconnues dans le monde entier.

Avec nous, relevez des défis techniques passionnants

Et participez à des projets d'envergure responsables et utiles aux populations.



▲ **Barrage de Grand Renaissance, Ethiopie.** Nos équipes travaillent depuis plus de 10 ans en tant qu'Owner's Engineer sur le projet de barrage Grand Renaissance en Ethiopie, qui s'inscrit dans un programme de développement et de transformation économique du pays et a pour but d'en faire la plus grande centrale de production électrique en Afrique.

Chez Tractebel, participez à

la conception d'un monde plus résilient et durable.



EAU: planification, conception et supervision de plus de 1 000 infrastructures hydrauliques



NUCLÉAIRE: connaissance de pointe dans la mise au point de réacteurs, l'exploitation de centrales et la gestion de déchets radioactifs



ÉNERGIE: proposition de solutions d'ingénierie optimisées et adaptées en électricité, gaz et énergies renouvelables



URBAN: amélioration de la qualité de vie des citoyens à travers des projets d'infrastructures, de bâtiments, de transports et d'aménagements urbains complexes

Testimonio II, Monaco

Nous assurons la maîtrise d'œuvre des soutènements et fondations de ce complexe immobilier à Monaco, dans un contexte topographique et géotechnique difficile.

©ITEROrganization



ITER, France

Projet expérimental majeur de fusion nucléaire dont l'objectif est de démontrer que la fusion peut être utilisée comme source d'énergie à grande échelle, non émettrice de CO₂.

Aux cotés des équipes bâtiment d'ITER, nous menons une mission d'assistance à maîtrise d'ouvrage depuis plus de 8 ans.



©Engie



Masshyla, France

Nous accompagnons ENGIE et TotalEnergies sur Masshyla, le plus grand projet industriel d'hydrogène vert en France. Objectif : 33 500 tonnes d'émissions de CO₂ évitées par an.

Et rejoignez **une entreprise engagée**

Pour un monde plus durable

Acteur impliqué dans le changement, nous cherchons à **réduire les impacts sur l'environnement** en développant des solutions **résilientes et bas carbone**.

Pour une égalité professionnelle femmes/hommes

Avec un accord d'entreprise dédié, nous œuvrons tous les jours à l'égalité professionnelle femme-homme. Notre ambition : **35% de femmes dans nos effectifs**.

Vous avez soif de défis ?

Vous souhaitez participer à des projets d'envergure partout dans le monde ? Vous avez besoin de vous sentir utile et rêvez d'un job qui vous permettra d'agir pour un avenir durable ?

Rejoignez nos équipes et participez à des missions stimulantes !

Pour postuler, rendez-vous sur notre site internet :
<https://jobs.tractebel-engie.com/fr/>



Marine, Responsable ressources en eau et résilience climatique:

« Ici, j'ai eu l'opportunité de développer mes compétences, de grandir et d'évoluer professionnellement. Aujourd'hui, je manage ma propre équipe ! »



Peng Zhou, Chef de projet:

« Chez Tractebel, j'ai la chance de faire un métier passion : tous les jours, j'ai la satisfaction de contribuer à construire des villes durables qui reposent sur des énergies décarbonées. »

INGÉNIEUR·E **Chef de projet**

Vous pilotez le projet, encadrez l'équipe pour mener à bien sa réalisation. Vous êtes également un interlocuteur important pour nos clients et représentez l'entreprise.

INGÉNIEUR·E **Études**

Vous intervenez sur des projets en phase d'étude ou en cours de construction sur lesquels Tractebel est maître d'œuvre.

Pour en savoir plus
et découvrir tous nos projets,
retrouvez-nous sur
[**https://tractebel-engie.fr/fr**](https://tractebel-engie.fr/fr)

