

LE GROUPE SOCOTEC, LEADER DE LA GESTION DES RISQUES DANS LA CONSTRUCTION LES INFRASTRUCTURES ET L'ENVIRONNEMENT, RECRUTE 70 INGENIEURS ET TECHNICIENS EN 2023 POUR EN NOUVELLE AQUITAINE

- › Le Groupe emploie 310 collaborateurs en Nouvelle Aquitaine, répartis dans 23 agences locales
- › A l'échelon national, SOCOTEC recrutera 1500 personnes en France, dont 200 alternants et 100 apprentis.
- › Le Groupe bénéficie d'une forte croissance, son chiffre d'affaires est de 1,2 milliard € fin 2022

Paris, le 13 mars 2023

Avec un chiffre d'affaires fin 2022 d'1,2 milliard d'euros, le groupe poursuit sa trajectoire de croissance en France et à l'international. Ses équipes d'experts interviennent au cœur des projets structurants de développement et d'aménagement du territoire avec une forte proximité clients tout au long du cycle de vie du bâti, de la construction à l'exploitation des bâtiments et installations jusqu'au démantèlement. Contribuer à un monde plus sûr et plus durable est la raison d'être du Groupe. Elle se traduit par le **développement d'expertises au service de la durabilité du bâti et de la sécurité des personnes. Avec 5.500 experts opérant en France, ingénieurs et techniciens du bâti et de ses installations, le groupe SOCOTEC est leader de la gestion du risque dans la Construction, l'Immobilier, les Infrastructures et l'Environnement.** Fin 2022, le groupe est venu renforcer des initiatives pionnières en les dotant d'une capacité d'accompagnement forte au service des projets liés aux transitions environnementale et énergétique avec SOCOTEC Immobilier Durable disposant de près de 250 experts en immobilier durable, et SOCOTEC Power Services avec plus de 450 spécialistes dans les énergies décarbonées.

Pour soutenir sa croissance, le groupe recrute en France et prévoit l'embauche de 70 nouveaux collaborateurs pour la Nouvelle Aquitaine en 2023.

SOCOTEC recrute les profils suivants :

- › Ingénieurs de la Construction, de l'Immobilier Durable et de l'Environnement,
- › Spécialistes Energie & Nucléaire
- › Energéticiens
- › Techniciens électricité, ascenseurs, gaz,
- › Techniciens énergies renouvelables,
- › Techniciens inspection et mesures dans l'Industrie,
- › Techniciens environnement, directeurs d'agences et commerciaux partout en France.
- › Experts HSE
- › Diagnostiqueurs immobiliers,
- › Attesteurs mesureurs de la construction,
- › Techniciens et contrôleurs du bâtiment,
- › Coordonnateurs et préventeurs sécurité,

En Nouvelle Aquitaine, la mission de SOCOTEC s'illustre par l'implication de ses équipes dans **des projets variés et structurants**.

- **La transition environnementale** dans le domaine de la construction passe notamment par **des modes constructifs plus éco-responsables**. Le projet de la Tour Hypérion à Bordeaux, encadré par nos équipes, avec sa structure en bois de 16 étages, a été par exemple l'occasion de pousser plus loin l'emploi des matériaux biosourcés. Nos experts en immobilier durable **permettent également à des bâtiments en exploitation de réduire leur impact environnemental**. Dans les villes, cela passe également par le **développement de nouveaux modes de mobilités** : nos équipes sont intervenues par exemple sur le projet de la nouvelle ligne de Bus à Hydrogène à Pau.
- SOCOTEC est un acteur de **la transition énergétique en accompagnant la mise en œuvre de stratégie d'optimisation des consommations énergétiques, mais aussi** à travers ses expertises en énergies renouvelables. Nos experts ont ainsi suivi le développement du projet de champ photovoltaïque de Labarde.
- Le secteur de la construction connaît également sa **révolution digitale, avec l'utilisation répandue du BIM**. Les experts de SOCOTEC accompagnent les acteurs du secteur dans une **exploitation toujours plus optimisée des possibilités offertes par la maquette numérique**. Le développement du Quartier Tribeca à Bordeaux, suivi par SOCOTEC, a ainsi entièrement été réalisé en BIM.

ZOOM SUR QUELQUES PROJETS REPRESENTATIFS DANS LA REGION

- **Quartier Tribeca Bordeaux** : Sur le site de l'ancien centre de tri postal s'élèvera à partir de 2022 un nouvel espace multifonctionnel de 55 000 m² comprenant 10 800 m² de bureaux, 4 200 m² d'hôtel, 1 650 m² de commerces et activités, 400 logements ainsi qu'un centre des congrès. BNP Paribas Real Estate a confié à nos équipes girondines l'intégralité du contrôle technique et de la coordination SPS de ce projet conçu en BIM.
- **Pont Simone Veil Bordeaux Bègles Floirac** : Nos équipes vérifient la solidité de tous les ouvrages de génie civil de ce pont de 545 m de long et 44 m de large qui enjambe la Garonne. Il est composé en particulier de 9 travées ainsi que d'aménagements de têtes de ponts sur les rives droite et gauche.
- **Astreinte mesures post-accidentelles ICPE en Nouvelle Aquitaine** : Dans le cadre de la nouvelle réglementation post-Lubrizol, les sites classés Seveso doivent renforcer leur système de prévention contre le risque incendie. En Nouvelle Aquitaine, nos équipes ont proposé aux industriels de la chimie de mutualiser un dispositif d'astreinte pour des prélèvements atmosphériques en cas d'accident.
- **Pôle d'excellence sur le biomimétisme marin à Biarritz** : Nos équipes accompagne sur toutes ses dimensions techniques ce projet qui intégrera le siège de l'IPREM Océan, des laboratoires de recherche, des espaces projets pour les étudiants, un centre de ressources sur le biomimétisme marin, ainsi qu'une pépinière d'entreprises.
- **Projet COSMOS, Rémy Martin** : Le producteur de Cognac se dote d'un nouveau dispositif d'accueil, comprenant des boutiques, des parcours de visites, différents espaces de réception, ainsi que des espaces de travail pour leur personnel. SOCOTEC accompagne le projet en conseil technique et prévention des risques.
- **Dépôt du premier permis de construire sans affectation** : SOCOTEC accompagne Elithis dans cette première en France : un bâtiment de 9 étages entièrement réversible, il pourra changer de destination bureaux ou logements au gré de son exploitation. Cette flexibilité des espaces est un enjeu capital pour l'adaptabilité et la résilience des espaces urbains.

- **Modernisation de deux unités de valorisation des déchets** : Valbom en délégation de service public pour Bordeaux Métropole a entrepris de moderniser deux sites traitants les déchets de 770 000 habitants de l'agglomération. Nos équipes ont apporté leur expertise tout au long du projet afin d'optimiser les aspects techniques et de prévention des risques.
- **Centrale photovoltaïque de Labarde** : SOCOTEC a vérifié la conformité de la centrale solaire située dans la métropole bordelaise, construite sur le site d'une ancienne décharge. Avec 140 000 panneaux, répartis sur 60 hectares c'est la plus grande centrale photovoltaïque en milieu urbain d'Europe.
- **Mesure de performances du site Terres d'Aquitaine** : Nos experts interviennent sur le centre de valorisation des déchets organiques de Terres d'Aquitaine, exploité par Suez. Leur expertise a permis d'évaluer précisément les performances de chaque installation présente sur le site, qui traitent chaque année près de 55 000 tonnes de matières organiques.
- **Nouvelle ligne de Bus à Hauts Niveaux de Services à Pau** : SOCOTEC a encadré les aspects techniques et de prévention du projet de nouvelle ligne BHNS qui reliera la gare de Pau et l'hôpital François Mitterrand. Ces 8 nouveaux bus à hydrogène permettront de relier le Nord et le Sud de la ville en moins de 17 minutes.
- **Vérifications réglementaires sur les sites militaires du Sud-Ouest** : Depuis 2013, l'Établissement du Service Infrastructure de la Défense (ESID) de Bordeaux confie à nos équipes la réalisation des vérifications réglementaires en Equipements et Environnement. 150 sites pour 4,8 millions de m² de surface SHOD.
- **Contrôle technique de la Tour Hypérion à Bordeaux** : Souhaité par Eiffage comme un laboratoire de la Construction en bois, l'immeuble de 16 étages s'élève sur 57 mètres. La mission de contrôle technique a été l'occasion de mener une Atex, procédure expérimentale validée par le CSTB. Inaugurée en 2021, c'est la plus haute construction bois de France.
- **Elévateur de bateau du port de la Cotinière, à Saint-Pierre-d'Oléron** : De la conception à la réception de cette imposante structure, pouvant soulever jusqu'à 200 tonnes, nos experts ont uni leurs compétences pour assurer l'assistance technique sur l'ensemble du projet.

Contact Presse France pour SOCOTEC : TADDEO

Nicolas Escoulan - Tél. +33 (0)6 42 19 14 74 – nicolas.escoulan@taddeo.fr

À PROPOS DE SOCOTEC

Au service des entreprises depuis 70 ans, le Groupe SOCOTEC présidé par Hervé Montjotin, a bâti sa réputation en tant qu'acteur tiers de confiance dans les domaines de la gestion du risque, de la conformité, de la sécurité, de la santé et de l'environnement dans la Construction, les Infrastructures et l'Industrie.

Garant de l'intégrité, de la durabilité et de la performance des actifs bâtis, SOCOTEC développe une offre de services en testing, inspection et certification, depuis le contrôle technique, savoir-faire historique du groupe, jusqu'au conseil technique et à la gestion des risques liés aux constructions, aux infrastructures et aux installations industrielles. Ses expertises lui permettent d'accompagner ses clients des secteurs privé et public tout au long du cycle de vie de leurs bâtiments et équipements afin de renforcer leur durabilité.

N°1 du contrôle construction en France, N°1 des services géotechniques et du contrôle qualité de la construction au Royaume-Uni et en Italie, le groupe est un acteur majeur des services de TIC (Testing, Inspection, Certification) dans les secteurs de la Construction et des Infrastructures en Europe et aux Etats-Unis. Le groupe SOCOTEC réalise un chiffre d'affaires consolidé de 1,2 milliard d'euros (dont 53% hors de France) auprès de 200 000 clients. Présent dans 26 pays avec 11.300 collaborateurs, il dispose de plus de 250 reconnaissances externes lui permettant d'agir comme tierce partie de confiance dans de nombreux projets. En France, il compte plus de 190 implantations réparties sur tout le territoire, 29 centres de formation et 17 chantiers écoles dans les métiers de l'inspection et du contrôle technique des installations dans la construction, l'industrie et le nucléaire.

Plus d'informations sur www.socotec.fr et [le site du CFA SOCOTEC](#).

SOCOTEC EN NOUVELLE AQUITAINE : PRES DE 310 COLLABORATEURS EXPERTS

- 12 agences Construction & Immobilier
- 7 agences Equipements & Industrie
- 2 agences Environnement
- 2 centres de Formation

Plus d'informations sur www.socotec.fr

Retrouvez ici [les offres d'emploi](#).