

## LE GROUPE SOCOTEC, LEADER DE LA GESTION DES RISQUES DANS LA CONSTRUCTION ET L'ENVIRONNEMENT, PRÉVOIT PLUS DE 150 RECRUTEMENTS EN AUVERGNE-RHÔNE-ALPES POUR L'ANNÉE 2022.

- Le Groupe emploie près de 450 collaborateurs dans la région Auvergne-Rhône-Alpes, répartis dans 32 agences locales
- A l'échelon national, SOCOTEC recrutera 1100 personnes en France dont 200 apprentis sur l'année 2022
- Le Groupe bénéficie d'une forte croissance, son chiffre d'affaires vient de dépasser le Milliard d'euros fin 2021

Paris, le 30 mars 2022,

Le Groupe SOCOTEC, acteur majeur du Testing, de l'Inspection et de la Certification renforce ses équipes en Auvergne-Rhône-Alpes et prévoit l'embauche de plus de **150 nouveaux collaborateurs pour l'année 2022**. Au cœur des projets structurants du territoire, les expertises de ses équipes visent à répondre aux enjeux de la ville de demain, des infrastructures et de l'industrie du futur.

Depuis 2016, le groupe SOCOTEC connaît une forte croissance qui lui a permis de doubler en 5 ans son chiffre d'affaires pour atteindre 1 Milliard d'euros fin 2021. Cette trajectoire de croissance est le résultat d'une stratégie de forte internationalisation mais aussi d'une croissance organique dynamique notamment en France. Contribuer à un monde plus sûr et plus durable : la raison d'être du Groupe se traduit par le **développement d'expertises pointues permettant aux acteurs des secteurs de la Construction et des Infrastructures de relever les défis des transitions environnementale, énergétique et digitale.**

Pour cela, SOCOTEC recrute en Auvergne-Rhône-Alpes les profils suivants :

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

En Auvergne-Rhône-Alpes, 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**. Parmi les exemples d'expérimentations de nouveaux matériaux biosourcés : l'emploi du pisé sur un projet de construction dans le quartier de la Confluence, encadré par SOCOTEC. Nos experts en immobilier durable **permettent également à des bâtiments en exploitation de réduire leur impact environnemental**. Nos équipes ont ainsi accompagné la certification BREEAM In Use niveau

Outstanding de l'immeuble Immovalor à Lyon. La réduction de nos impacts environnementaux passe également par le **développement de nouveaux modes de mobilités** : nos équipes interviennent sur les projets de liaison ferroviaire Lyon-Turin et d'agrandissement de la gare Part-Dieu.

- 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.
- 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**.

## ZOOM SUR QUELQUES PROJETS REPRESENTATIFS DANS LA REGION

- **Contrôle technique d'un bâtiment en pisé au cœur du quartier de la Confluence à Lyon** : le promoteur Ogic a expérimenté en remettant au goût du jour le pisé. Nos équipes ont contrôlé les aspects techniques de la mise en œuvre de cette méthode traditionnelle basée sur la terre crue, aux performances thermiques remarquables.
- **Conformité accessibilité handicapé pour la Banque Populaire** : Nos équipes sont passées dans près de 200 agences de la Banque Populaire Auvergne-Rhône-Alpes, afin de vérifier leur conformité vis-à-vis de la réglementation.
- **Création voie L Gare Part Dieu** : Dans le cadre de son grand projet d'agrandissement et de restructuration la Gare TGV Lyonnaise se dote d'une nouvelle voie. Tout au long du projet l'expertise de nos équipes a permis de valider les différents aspects techniques du projet : de la solidité des structures jusqu'à l'accessibilité handicapé.
- **Nouvel atelier sur le site Areva de Romans sur Isère** : SOCOTEC a réalisé la coordination SPS du projet de nouvel atelier de 2 200 m<sup>2</sup> dans lequel sont réalisés les opérations amont du procédé de fabrication de combustibles métalliques à base d'uranium alimentant les réacteurs de recherche.
- **Certification environnementale exploitation de l'immeuble Woopa à Lyon** : Nos équipes ont accompagné Immovalor Gestion dans l'obtention la certification BREEAM in Use niveau Outstanding. C'est le premier immeuble de bureau français à être reconnu à ce niveau, le plus haut, pour ses performances énergétiques et environnementales.
- **Extension et rénovation de Grand'Place Echirrolles** : 19 000 m<sup>2</sup> de surface supplémentaire pour un total de 150 enseignes, le centre commercial aux abords de Grenoble change d'échelle ! Nos équipes ont accompagné le projet tant sur les aspects techniques du projet que de sécurité et protection de la santé des équipes du chantier.
- **Revalorisation du Quartier Cataroux à Clermont-Ferrand** : Nos équipes suivent un ambitieux projet comprenant notamment la construction du futur siège ENEDIS Auvergne et la reconversion d'un patrimoine industriel, avec conservation de la structure SHED existante tout en créant des espaces de vie, où mixité et biodiversité cohabitent.
- **Nouveau stade municipal de Chambéry** : Nos équipes suivent la construction du nouvel équipement sportif, dont le chantier a démarré en 2021, pourra accueillir jusqu'à 5 000 spectateurs.
- **Coordination environnementale du projet de ligne ferroviaire Lyon-Turin** : Tout au long du tracé, nos experts analysent l'ensemble des enjeux et impacts sur les espaces naturels des futures infrastructures et définissent des solutions adaptées pour les réduire.
- **Funiflaine, ascenseur valléen** : Un téléphérique d'une longueur totale de 5 500 mètres reliera la vallée de l'Arve et la station de Flaine en Haute-Savoie et pourra transporter jusqu'à 5 000 personnes par heure. SOCOTEC accompagne tous les aspects techniques de la construction de ce projet.
- **Amarante, 73 logements dans le quartier de la Soie** : Nos équipes ont suivi ce projet de plus 4 500 m<sup>2</sup>, de la conception à l'exécution qui proposera des habitations allant du studio au T5 mais aussi une crèche en rez-de-chaussée. Notre accompagnement a porté sur toute la dimension technique.
- **45 ans d'accompagnement des évolutions de la Part Dieu** : Depuis la création du centre commercial, SOCOTEC a assuré le suivi technique de chacun de ses nombreux projets d'extension et de

modernisation. Nos équipes y interviennent également pour vérifier la conformité des équipements, notamment les 49 escaliers mécaniques.

- **Nouveau Lycée Emmanuel Mounier à Grenoble** : Projet de démolition et reconstruction d'un établissement qui pourra accueillir près de 1 300 élèves sur plus de 12 000 m<sup>2</sup>. Durant les 4 ans du chantier nos coordonnateurs SPS ont assuré la sécurité et la protection de la santé des intervenants.
- **Contrôles et vérifications techniques pour l'Olympique Lyonnais** : Nos équipes sont présentes sur le Parc Olympique Lyonnais depuis sa construction démarrée en 2012, dont elles ont réalisé le contrôle technique. Depuis elles interviennent notamment pour vérifier les installations électriques ou encore les ascenseurs.
- **Nouvelle Tour Silex<sup>2</sup> dans le quartier de la Part-Dieu à Lyon** : Nos équipes rhodaniennes interviennent pour réaliser le contrôle technique de la construction, mais aussi assurer la Coordination SPS du chantier. Nos spécialistes ont également vérifié la solidité et la stabilité d'une grue de 27 m, installée à 90 m de haut.
- **Rénovation et extension des Galeries Lafayette d'Annecy** : Nos équipes participent depuis les premières heures de cet ambitieux projet au cœur de la ville : la surface de vente passera de 9 000 m<sup>2</sup> à plus de 15 000 m<sup>2</sup>. Elles prennent en charge le contrôle technique et la coordination SPS.
- **Lycée Blaise Pascal à Clermont-Ferrand** : SOCOTEC a accompagné la restructuration complète en site occupé sur 5 ans de cet établissement emblématique. Le projet associait de la réhabilitation lourde et de la construction de nouveaux bâtiments.

Contact Presse France pour SOCOTEC : TADDEO

Nicolas Escoulan - Tél. +33 (0)6 42 19 14 74 – [nicolas.escoulan@taddeo.fr](mailto: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<sup>1</sup> dans les secteurs de la Construction et des Infrastructures en Europe et aux Etats-Unis. Le groupe SOCOTEC réalise un chiffre d'affaires consolidé d'1 Milliard d'euros en 2021 (dont 50% hors de France) auprès de 200 000 clients. Présent dans 25 pays avec 10.000 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 150 implantations réparties sur tout le territoire, 32 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](http://www.socotec.fr)*

## SOCOTEC EN AUVERGNE-RHONE-ALPES : PRÈS DE 450 COLLABORATEURS EXPERTS

- **12 agences Construction & Immobilier**, dont 1 agence Chantiers et Installations
- **12 agences Equipements & Industrie**, dont 1 agence Assistance Technique
- **3 agences Environnement & Sécurité**
- **5 centres de Formation**, dont 2 centres dédiés à la Formation Nucléaire

Plus d'informations sur [www.socotec.fr](http://www.socotec.fr)

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