

# Technicien Détection de Réseaux H/F

Lyon, Nantes, Strasbourg, Nancy, Rouen ainsi que Lille

## CDD/CDI - Salaire selon profil

Leader du secteur de la cartographie et de la topographie, GEOSAT n'a cessé de croître depuis 20 ans !

Groupe de plus de 500 salariés, Géosatiennes et Géosatiens interviennent sur diverses activités autour de la modélisation 3D/BIM, la détection de réseaux, la cartographie mobile et les Géomètre-Experts. Vous avez soif d'aventures, de nouveaux challenges et d'innovation ? Mais vous voulez aussi trouver un cadre de travail agréable, GEOSAT est fait pour vous !

Rejoignez-nous dans cette belle aventure en intégrant  
une de nos agences !

### Nos valeurs

- ✓ Sécurité, ✓ Satisfaction client, ✓ Création de valeurs, ✓ Innovation
- #Réactivité #Précision #Développement durable #Partage

### Notre force : Vous demain et nos collaborateurs.

Geosat base son dynamisme sur les femmes et les hommes qui la composent. Notre priorité est axée sur votre **développement de compétences**. Nous disposons d'un parc matériel de très haute technologie sans équivalent. Nous sommes fiers d'avoir obtenu la certification ISO9001, reflet de l'engagement de nos collaborateurs !

### Vos compétences



De formation ou expérimenté dans les domaines des Géomètres topographes, TP, VRD, géologie, électricité...



Maîtrise des appareils de détection (Stream, Géoradar, RD8100, Vivax) et de Topographie (GPS, station Totale)



Capacité d'adaptation, curiosité, rigueur et motivation font partie de vos atouts



Détenir les habilitations AIPR, ADNT3001 et ADNT3002 sont un plus

### Vos futures missions

Véritable femme ou homme de terrain, vos missions seront principalement les suivantes :

- Préparer et analyser les dossiers
- Mettre en place la signalisation et sécuriser les zones d'intervention
- Détecter les réseaux enterrés
- Effectuer le marquage au sol
- Géoréférencer les réseaux détectés
- Reporter les informations sur tablettes codifiées

### Vos avantages

- ✓ CE
- ✓ Mutuelle d'entreprise
- ✓ Prime de participation et d'intéressement
- ✓ Évènements internes
- ✓ Programmes de formation

[www.geo-sat.com](http://www.geo-sat.com)

 @GEOSAT3D

Envoyez-nous  
votre candidature à  
l'adresse suivante :  
[rh@geo-sat.com](mailto:rh@geo-sat.com)