

Offres de Stage BAC+5 Ingénieur déchets et valorisation des ressources (F/H)

Antea®Group

Comprendre aujourd'hui Améliorer demain.

Localisations: Montpellier - Pérols (34)

Entreprise: ANTEA GROUP Référence annonce : ANTSTAGE26010

PRESENTATION DE L'ENTREPRISE

🌑 Société internationale d'ingénierie et de conseil en environnement, Antea Group rassemble plus de 3200 collaborateurs à travers le monde, dont 1000 salariés en France répartis dans 30 implantations en métropole et outre-mer.

Nos équipes pluridisciplinaires d'experts interviennent dans les domaines de l'environnement, de l'eau, des infrastructures et de la gestion des données environnementales.

Chaque année, Antea Group accueille en stage et en alternance des ingénieurs et des techniciens supérieurs en cours de formation dont les plus talentueux pourront rejoindre nos équipes. Nos stagiaires sont formés et encadrés par des collaborateurs expérimentés pour accroître leurs compétences techniques et gagner en autonomie.

Nous offrons à nos jeunes recrues un cadre de travail propice à l'épanouissement et à l'évolution. Rejoignez-nous pour une première expérience voire plus...! Dans des équipes conviviales et engagées, vous contribuerez à la protection de l'environnement et à la résilience climatique.

THEMATIQUE DES STAGES

Selon les exigences de votre formation, et votre appétence, votre sujet de stage pourra porter sur (à définir ensemble) :

- Le stockage de déchets, réhabilitation des sites miniers et l'industrie extractive
- Les infrastructures de gestion et de valorisation de déchets et l'économie circulaire
- → Nous sommes aussi ouverts à d'autres propositions de stage!

MISSIONS PRINCIPALES

Rattaché(e) au responsable d'activité « Déchets - valorisation » au sein du « Pôle Infrastructure », vous pourrez intervenir régulièrement sur l'ensemble de nos missions AMO, MOE, études techniques, environnementales et réglementaires pour des projets d'infrastructures différents : installation de stockage, ancien site minier, carrière, déchèterie, quai de transfert, centre de tri et de valorisation ...

Parmi nos missions : Diagnostic, étude de faisabilité, études environnementales, Etablissement de dossiers de consultation ; Rédaction de rapports d'analyses d'offres, rédaction de rapports APS AVP PRO/CCTP; Participation à des suivis de travaux ; Rédaction d'offres techniques et financières ...

FORMATION / EXPERIENCE

De formation ingénieur ou M2, équivalent BAC+5 : Géologie, Géotechnique, Hydrogéologie, Gestion des déchets et ICPE venez comme vous êtes et soyez curieux!

COMPÉTENCES / QUALITÉS RECHERCHÉES

Une envie d'apprendre et de découvrir, un esprit d'équipe, de bonnes capacités rédactionnelles et d'organisation, une appétence pour un travail de bureau et de terrain, capacité d'adaptation à des sujets variés.

Outils informatiques: Microsoft Office et ZWCAD

Permis B indispensable (déplacements sur le terrain à prévoir ; véhicule professionnel fourni le cas échéant)

DATE DEBUT DE STAGE SOUHAITÉE / DUREE DU STAGE

À partir de janvier 2026 pour une durée de 4 à 6 mois

POUR CANDIDATER Envoyer votre CV et lettre de motivation à : recrutement@anteagroup.fr xavier.duverger@anteagroup.fr

<u>Avant de postuler : merci de préciser sur votre CV</u> les éléments suivants :

Référence de l'annonce à laquelle vous candidatez (ANTSTAGE26010)

- Date de démarrage souhaitée

- Durée du stage (minimum et maximum)
- Mobilité géographique