

Offre d'alternance 2026

Environnement Industriel & Résilience Climatique H/F


Localisation : Antony (92)


Entreprise : Antea Group France


Référence annonce : ALT26032



ANTEA GROUP, QUI SOMMES-NOUS ?

 **Société internationale d'ingénierie et de conseil en environnement**, Antea Group rassemble plus de 3200 collaborateurs à travers le monde, dont 1100 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 alternants 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.

MISSIONS PRINCIPALES

Vous serez intégré(e) au sein du Pôle Expertise de l'activité Dossiers Réglementaires et Risques Industriels.

 Vous interviendrez notamment sur les missions suivantes :

- Réalisation d'un benchmark structuré des référentiels existants relatifs à la prise en compte du changement climatique dans les projets industriels : doctrines administratives (DREAL, CGEDD, guides ministériels, CEREMA, ADEME...), guides sectoriels (France Chimie, INERIS...), retours d'expérience (dossiers ICPE, études d'impact, études de dangers)
- Analyse critique des approches existantes : typologie des aléas pris en compte, méthodes d'évaluation de la vulnérabilité, intégration (ou non) dans Etude d'Impacts / Etude de Dangers
- Participation à la réalisation d'un guide interne « Prise en compte du changement climatique dans les dossiers réglementaires environnementaux : formalisation d'un cadre d'analyse générique et intégration des spécificités des secteurs d'activité »
- Participation à la conception d'un outil (base de données structurée) permettant, à partir de données d'entrée, d'identifier les vulnérabilités et les mesures associées (résilience/adaptation)

COMPÉTENCES ET QUALITÉS

- Bonne connaissance de la réglementation ICPE
- Esprit d'analyse et de structuration
- Capacité à formaliser (guides, outils, matrices)
- Maîtrise d'Excel ou Outils de structuration de données
- Autonomie et rigueur

FORMATION / EXPÉRIENCE

 De formation Bac + 5 minimum dans le domaine Environnement/ Risques Industriels /Résilience Climatique

POUR POSTULER → Envoyez votre CV à recrutement@anteagroup.fr

Avant de candidater, merci de préciser sur votre CV les informations suivantes :

- **Référence de l'annonce à laquelle vous candidatez**
- **Type de contrat** (Professionalisation/Apprentissage)
- **Année visée** (BAC +?)
- **Rythme école/entreprise**
- **Durée du contrat** (1 an, 2 ans, 3 ans)
- **Date de démarrage souhaitée**
- **Mobilité géographique**