



Ingénieur Physico-Chimiste

Contrat	Specialité	Date d'embauche	Lieu de travail
CDI	REACH	ASAP	Cenon

**Vous avez une passion pour la biodiversité et l'environnement ?
Élargissez vos horizons et enrichissez votre carrière avec CEHTRA !**

Pourquoi rejoindre CEHTRA ?



CEHTRA est une entreprise de l'économie sociale et solidaire (ESS), engagée pour le climat et la biodiversité, leader européen du conseil réglementaire, toxicologique et écotoxicologique.

Notre raison d'être : la prévention des risques toxicologiques pour l'homme et la préservation de la biodiversité, sur des enjeux tels que les nanoparticules, les perturbateurs endocriniens et les PFAS.

CEHTRA propose des parcours diversifiés et enrichissants, tant en expertise qu'en management. Le CEHTRA fait partie de H2B, un groupe qui s'occupe des risques émergents pour le climat, la santé et l'environnement.

CEHTRA opère sur les marchés d'enregistrement de produits les plus dynamiques au monde, notamment les produits chimiques, les cosmétiques, les biocides, la protection des plantes, les produits pharmaceutiques, les produits vétérinaires, les emballages et les dispositifs médicaux.

CEHTRA a son siège près de Bordeaux et des bureaux en **France** (Lyon, Paris), en **Allemagne**, en **Espagne**, au **Royaume-Uni**, au **Canada** et en **Inde**.

Avantages

- Congés additionnels JNT/RTT
- Prime d'ancienneté
- Télétravail hybride
- Mutuelle prise en charge à 100%
- Tickets restaurant pris en charge à 60%
- Forfait de mobilité durable
- Plan d'épargne entreprise et abondement
- Billetterie CSE
- Sport : challenges et tarifs avantageux
- Thé et café à volonté

Raison d'être

Apporter votre expertise, accélérer et diversifier le développement de CEHTRA sur les marchés des produits de protection des cultures et REACH, en coordination avec le leader des marchés. Utiliser les outils numériques innovants de CEHTRA pour différencier nos offres

Missions clés

- Identification de substance
- Data gap analysis et stratégie de tests Physico-chimie
- Monitoring d'études
- Rédaction de dossiers au format IUCLID-6
- Classification et étiquetage (CLP)
- Interaction avec les laboratoires CRO, clients

Profile

Etudes :

- Bac +5/8 en Chimie ou Physico-chimie

Expérience :

- 2 ans d'expérience en tant qu'ingénieur Chimiste ou Physico-Chimiste

Compétences :

- Interprétations scientifiques
- Esprit analytique
- Anglais courant nécessaire

Qualités :

- Autonomie et esprit d'équipe
- Rigueur
- Force de proposition

Poste ouvert aux personnes handicapées : processus de recrutement flexible (vidéoconférence), possibilité de travail à distance et horaires de travail flexibles.

Interested?

**Please send your CV and covering letter to:
recruitment@cehtra.com**