

Chimiste analyste recherché urgemment (F/H)

20213 PENTA DI CASINCA [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 CDI

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

L'agence Actual Bastia collabore avec une entreprise spécialisée dans la collecte des déchets dangereux, qui propose des services variés allant de la gestion d'équipements de traitement des eaux à des travaux de maintenance électromécanique et de soudure, et compte entre 10 et 249 employés.

Le poste

Offre d'emploi : Chimiste Analyste (H/F)

Nous recherchons un Chimiste Analyste passionné pour rejoindre notre équipe dynamique à Penta di Casinca, 20213 FR. Ce poste en CDI est une opportunité idéale pour les professionnels désireux de contribuer à un environnement innovant et respectueux des normes.

En tant que Technicien Chimiste, vous aurez la responsabilité de procéder aux analyses des différents types d'échantillons et de contrôler et trier les déchets lors de la réception et de l'expédition. Votre rôle sera crucial pour garantir le respect de la réglementation et l'application des consignes du système QSE.

Ce poste est à temps plein avec un engagement de 35 heures par semaine. Le contrat débutera le 11 mai 2026. Profitez de cette chance de faire partie d'une équipe engagée et professionnelle.

Pour toute question ou information complémentaire, veuillez contacter l'agence responsable de cette offre.

Rejoignez-nous et faites partie d'une aventure professionnelle enrichissante et innovante!

Le profil recherché

Le poste de Chimiste analyste (h/f) requiert un candidat doté de compétences exceptionnelles en chimie analytique. Le candidat idéal doit posséder une solide expérience en analyse chimique et être capable de travailler avec précision et attention aux détails.

Une expertise en techniques instrumentales, telles que la chromatographie et la spectrométrie, est essentielle. Le candidat doit démontrer une maîtrise des protocoles de laboratoire et une capacité à interpréter les résultats de manière critique.

Des compétences en gestion de projet et la capacité de travailler en équipe sont également requises, afin d'assurer la coordination efficace des tâches et d'atteindre les objectifs fixés. Le candidat doit être capable de communiquer clairement les résultats et les analyses aux autres membres de l'équipe et aux parties prenantes.

Enfin, une connaissance des réglementations de sécurité et des normes de qualité en laboratoire est cruciale pour garantir un environnement de travail sûr et conforme.