



## Titre de l'offre d'emploi

Apprenti Technicien de laboratoire

## Secteur d'activité

chimie

## Lieu d'activité

VAL DE REUIL

## Nature du contrat

alternance

## Début du contrat

01/09/2023

## Fin de contrat

31/08/2024

## Présentation de l'offre - Les Missions - Profil - Conditions d'exercice

### CONTRAT EN ALTERNANCE

### TECH. DE LABORATOIRE

#### □ *Et pourquoi pas votre future entreprise ? ...*

CARLO ERBA Reagents est un groupe présent dans le domaine de la chimie pour le laboratoire et l'industrie, le matériel et consommables de laboratoire ainsi que dans les sciences de la vie. Deux usines de production et une plateforme logistique sont implantées en France avec un effectif de 230 collaborateurs.

Si vous voulez découvrir une partie de l'entreprise c'est par ici □

[Découvrez CARLO ERBA Reagents votre partenaire de choix pour l'Industrie et le Laboratoire - YouTube](#)

Et pour notre site internet c'est par là □

[CARLO ERBA Reagents France Site | Homepage](#)

#### □ *Et donc quelles sont les missions ? ...*



- Activités liées à l'analyse des produits : analyser, contrôler la conformité des matières premières, semi-finis et produits finis selon les procédures en respectant les règles QHSE et assurer les suivis des analyses sous-traitées (envoi échantillon, passage de commande, ...)
- Interpréter les certificats d'analyse, les enregistrer dans le Lims et établir les certificats d'analyse
- Réaliser le suivi de l'entretien des équipements du contrôle qualité
- Gérer le besoin et l'approvisionnement en consommables ainsi que les déchets du service
- Gérer l'échantillothèque dans le respect des règles QHSE
- Classer et archiver les enregistrements
- Maintenir la propreté des locaux et équipements

Ainsi, en tant qu'apprenti(e) Tech. de laboratoire, vous réalisez des analyses physicochimiques sur des produits chimiques au moyen de matériel de laboratoire selon un protocole de contrôle défini. Vous respectez un mode opératoire précis et exigeant en suivant les consignes de fabrication, qualité, sécurité et protection de l'environnement.

#### **☐ Et sinon quel est le profil adéquat ? ...**

- Vous êtes rigoureux, autonome, fiable et organisé
- Vous avez l'esprit d'équipe
- Vous aimez les gens, le terrain, la polyvalence, les imprévus, la vie !
- Vous préparez un bac +2 dans le domaine de la chimie

#### **☐ Et comment réussir personnellement ? ...**

- Vous aimez travailler en équipe tout en vous investissant dans votre travail personnel

#### **☐ Ce qui ne fonctionne pas sur ce poste**

- Ne pas apprécier l'imprévu
- Ne pas considérer les autres
- Penser que c'est un poste facile et sans responsabilité

## **Pour Postuler**

**Date de validité de l'offre d'emploi**



30/06/2023

### Préciser qui est l'annonceur

CARLO ERBA Reagents

### E-mail

[recrutement@cer.dgroup.it](mailto:recrutement@cer.dgroup.it)