

Alternant Analyses Physico-Chimiques H/F

Centre de Recherche et Innovation

Chalette-sur-Loing (45)

Alternance

We make it **possible**

Votre fonction

Au sein du Centre de Recherche et Innovation de Hutchinson, le Laboratoire d'Analyses Physico-Chimiques a pour mission d'apporter un support technique et scientifique aux projets de R&I ainsi qu'aux différentes unités opérationnelles du groupe, en France comme à l'International.

L'expertise du laboratoire repose sur des prestations variées allant de la déformulation de pièces caoutchoucs ou plastiques, à de l'analyse structurale, de l'analyse de défaillance ou encore de la mesure de densité de vulcanisation.

Nous recherchons dans le cadre de nos activités une personne en alternance pour une licence professionnelle. Cette personne devra s'intégrer dans une équipe de techniciens expérimentés. Dans ce cadre, la personne participera à la vie active du laboratoire puisqu'elle prendra en charge certaines demandes de travaux (sous la supervision d'un tuteur) et mènera en parallèle son sujet d'alternance.

Vos principales missions

Pour cette mission, vous serez amené à :

- ▶ Effectuer des analyses sur différents appareils d'analyses thermiques, spectrales et chromatographiques
- ▶ Faire la synthèse des résultats en développant un esprit critique
- ▶ Rédiger un rapport sur les incertitudes de mesures obtenues
- ▶ Être en contact avec les clients
- ▶ Participer à la vie du laboratoire

Votre profil

Vous avez idéalement une formation en Chimie, Science des Matériaux, Mesures physiques, Génie des matériaux ou Analyse et Contrôle de niveau BAC+3.

Vous aimez la chimie analytique.

Vous êtes curieux/se, méthodique et rigoureux/se.

Vous avez un esprit de synthèse, un bon niveau rédactionnel, ainsi que d'excellentes compétences pratiques.

Un bon relationnel ainsi qu'une certaine autonomie seraient également des qualités appréciées.

Votre contact pour ce poste

laura.hellou@hutchinson.com

Participer à la mobilité du futur

Hutchinson conçoit et produit des solutions intelligentes pour un monde en mouvement et participe à la mobilité du futur sur la **terre**, dans les **airs** et en **mer**.

▶ **Leader multiexpertise et multimarché**

Automobile, Aerospace, Défense, Energie, Ferroviaire, Industrie

▶ **4 milliards d'€ de CA, 41 000 collaborateurs, 25 pays** en Europe, Asie, Amérique

We make it **possible**

5 % du CA investi chaque année dans la **Recherche et l'Innovation**

Nous sommes convaincus que la diversité est une richesse pour l'entreprise et un atout pour sa performance. C'est pourquoi, nous soutenons l'égalité entre les femmes et les hommes et favorisons l'insertion professionnelle, l'accès et le maintien dans l'emploi des personnes en situation de handicap.