

Nous recherchons dans l'idéal des diplômé(e)s **de Mesures physiques ou d'une licence professionnelle en chimie** et c'est pour cette raison que je m'adresse à vous ce jour.

Voici les missions proposées :

- **développement de méthodes analytiques et réalisation de différents types d'analyses, sous la supervision d'un ingénieur**
- **rédaction des modes opératoires des appareils utilisés au sein du laboratoire**
- **rédaction de compte rendus d'essais**
- **connaissance respect et maintien des règles de sécurité liées à l'activité**
- **participation à la vie du laboratoire (5S, gestion du parc matériel, suivi des stocks, approvisionnements)**
- **respect des procédures de métrologie et des bonnes pratiques de laboratoire (étalonnage des appareils, balances, pipettes, suivi des cartes de contrôle) participation au 5S du laboratoire**

Les éléments de rémunération : **Rémunération: 13.44€ brut/heure + 13ème mois + Indemnités kilométriques (de 7€ à 18€ environ par jour travaillé selon la distance domicile-Lieu de mission).**

- **Restaurant d'entreprises sur place.**

Notre offre est disponible sur notre site **adecco.fr** si des diplômé(e)s sont intéressé(e)s pour y postuler.

Je reste à votre disposition si besoin,

Emma ALLAIN Chargée de Recrutement Tertiaire HUBSOLUTIONS Haute-Vienne-Limoges

Indisponible de 09h à 10h tous les mardi

Adecco LIMOGES

Immeuble Cassiopée
26 Rue Atlantis – Parc Ester
87069 Limoges Cedex 3

T : 0555772727

E: emma.allain@adecco.fr

Adecco SAINT-JUNIEN

3 Boulevard de la République
87200 Saint-Junien