



CDD Technicien chimiste (6 mois)

Dans le cadre d'une rationalisation du stockage des composés de la chimiothèque de l'Institut Curie/CNRS, vous aurez pour mission, sous la responsabilité de l'ingénieure de recherche du site d'Orsay, de réaliser les analyses (LC-MS, RMN), l'inventaire, le reconditionnement et le rangement des composés stocks en poudre. Ce travail d'harmonisation a pour objectif final de rassembler l'ensemble des composés de la chimiothèque dans un même lieu (Curie Orsay). A ce travail d'archivage, est associée une pesée précise assortie de la création d'une fiche informatique de chaque composé pour la mise en plaque. Afin d'enrichir la chimiothèque avec les nouveaux composés des chimistes présents dans les unités, vous leur apporterez également votre aide dans l'enregistrement informatique et le stockage physique.

De formation Bac +2 (BTS, DUT, L2 de chimie), vous êtes débutant ou avez une première expérience en chimie organique. A ce poste, vous apporterez une attention toute particulière à respecter les bonnes pratiques de laboratoire et les consignes d'hygiène et sécurité. La rigueur est indispensable.

Le poste est basé au centre de Recherche de l'Institut Curie à Orsay.

Début du contrat : Septembre

Durée du contrat : 6 mois

Merci d'adresser votre candidature (lettre de motivation, CV) par E-mail à claire.beauvineau@curie.fr

Ou par courrier à l'adresse suivante :

Mme BEAUVINEAU Claire

Chimiothèque / CMIB - Chimie, Modélisation et Imagerie pour la Biologie - UMR9187/U1196

Institut Curie – Centre de recherche

Centre universitaire, Bâtiment 110

91405 ORSAY CEDEX