



INTERVET / MSD Animal Health est l'unité Santé Animale du Groupe Merck & Co. Notre laboratoire est aujourd'hui l'un des leaders mondiaux en termes de recherche et développement, de production et de distribution de produits destinés à la Santé Animale.

Nous recherchons pour notre site d'Angers Technopole (49) un(e) :

Un(e) Technicien(ne) unité pilote

(h/f) – CDI à pourvoir février 2012

Référence de l'annonce : TUP 012012

Rattaché(e) au Responsable des moyens de production, et en étroite collaboration avec les techniciens de l'unité pilote, vous contribuez à la gestion de l'unité pilote et participez à la préparation et fabrication des lots pour essais cliniques vétérinaires.

Principales activités :

Au sein du département formulation / analytique :

- Vous prenez en charge les commandes et leurs réceptions,
- Vous participez à la gestion des stocks des matières premières, du packaging, des produits fabriqués,
- Vous contribuez aux qualifications et vérifications périodiques d'un parc d'équipements,
- Vous rédigez et mettez à jour la documentation liée à l'ensemble des activités en français et/ou en anglais (protocoles, rapports, procédures, ...),
- Vous participez à la validation des procédés de nettoyage
- Vous participez à la préparation et à la mise en place de nouveaux procédés de fabrication en collaboration avec des collègues en France et/ou à l'étranger
- Vous participez à la réalisation des lots test et aux fabrications en R&D, répartitions et étiquetages des lots pour essais cliniques vétérinaires : formes solides (comprimés, soft chews, ..) et liquides (solutions, suspension, spot-on...)
- Vous travaillez dans le respect des Bonnes Pratiques de Fabrication
- Vous travaillez dans un environnement ATEX
- Vous travaillez dans un contexte international

Compétences requises :

De formation Bac +2/3 scientifique / technique, avec une expérience en fabrication pharmaceutique acquise en R&D au niveau pilote, et une bonne connaissance de la préparation de lots pour essais cliniques et formulations vétérinaires, vous avez déjà travaillé sur des équipements de taille pilote pour fabrication/répartition des formes pharmaceutiques variées : formes solides (comprimés, soft chews, ..) et liquides (solutions, suspension, spot-on ..), dans un environnement BPF et vous avez également une bonne connaissance du travail en environnement ATEX. Vous avez un bon niveau d'anglais.

Une connaissance de l'environnement et des lignes directrices BPF, notamment l'annexe 13, est également nécessaire.

Si cette proposition vous intéresse, merci d'adresser votre candidature (CV et lettre de motivation en version française et anglaise) par courrier électronique au Service Ressources Humaines msd.ah.drh.fr@merck.com ou par courrier à INTERVET / MSD Animal Health - 49071 Beaucouzé Cedex.

Filiale de Merck & Co. Inc, Whitehouse Station, NJ, USA