



Debiopharm Group™ est un groupe biopharmaceutique international de cinq sociétés dont le siège social se trouve en Suisse, actif dans le monde entier dans les domaines du développement de médicaments, de la fabrication de médicaments exclusifs selon les BPF, des outils de diagnostics et de la gestion des investissements. Debiopharm Research & Manufacturing SA est une société de recherche, développement et production pharmaceutique dotée d'installations conformes aux BPF et certifiées par les grandes autorités réglementaires. Centre d'expertise du groupe dans le domaine de la chimie thérapeutique, la société est numéro un mondial des produits injectables à base d'acide polylactique-coglycolique (PLGA).

Pour renforcer son secteur « **Recherche & Développement** » Debiopharm Research & Manufacturing S.A. à Martigny recherche un(e)

Analytical Scientist, 100%

Votre Mission :

Au sein du secteur Recherche & Développement, vous participez en tant qu'expert aux activités analytiques et de caractérisation de principes actifs et produits formulés dans les différents projets du groupe en assurant le développement de méthodes et l'interprétation des résultats.

Vous mettez en place de nouvelles technologies et méthodologies analytiques innovantes pour répondre aux besoins des projets de Debiopharm Group.

Vos Responsabilités :

- Identifier et proposer les analyses nécessaires pour les projets en interaction avec les équipes de développement formulation/process.
- Compiler et interpréter les différents résultats des tests effectués et formuler des recommandations. Présenter les résultats des travaux effectués ou en cours aux différentes réunions (techniques, équipe projet, départements...).
- Assurer le développement des méthodes analytiques dans son domaine d'expertise.
- Rédiger et/ou valider les rapports de développement.
- Exécuter les analyses hors routine demandant un développement pointu.
- Se former en interne et/ou en externe dans de nouveaux domaines suivant les besoins identifiés de Debiopharm Group.

Votre Profil :

- Pharmacien et/ou PhD en sciences pharmaceutiques avec au moins trois ans d'expérience en industrie pharmaceutique.
- Excellente maîtrise :
 - o des techniques d'analyse traditionnelles (HPLC/UPLC, MS, FT-IR, ...)
 - o des techniques de caractérisation physicochimique (DSC, MEB, ...)
 - o des méthodologies de dissolution de produits finis pharmaceutiques.Expertise en formulations à libération prolongée serait un plus.
- Bonne connaissance des procédés de fabrication/formulation (émulsion, spray drying, extrusion, wet milling).
- Curieux, ouvert d'esprit, pragmatique et orienté résultat.
- Aptitude à travailler sous stress dans des équipes scientifiques multidisciplinaires.
- Maîtrise du français et de l'anglais.

Les personnes intéressées sont priées d'adresser une offre via notre site internet :
www.debiopharm.com/careers