



TECHNOLOGIES & SCIENCES GMBH

Afrikahaus · Große Reichenstraße 27 · 20457 Hamburg
Telefon: 040 - 374803 - 0 · info@polypharma.de · polypharma.de

Description du poste

Polypharma Technologies & Sciences GmbH

Pharmacien industriel / chimiste (h / f / j) pour le suivi de la production

MENA, Afrique de l'Est et Afrique de l'Ouest, à pourvoir dès maintenant

Depuis 30 ans, nous conseillons et assistons les entreprises de la région MENA, Afrique de l'Est et Afrique de l'Ouest dans la production de médicaments génériques. Nous soutenons les entreprises pharmaceutiques, les distributeurs et les investisseurs grâce à notre expertise et nous fournissons des matières premières de haute qualité pour la production de génériques. Le succès de notre entreprise repose sur la recherche de solutions, l'innovation et le savoir-faire de nos employés.

Nous recherchons un

Pharmacien industriel / chimiste (h / f / j) pour le suivi de la production

Vos tâches

- > Evaluation de la faisabilité de nouveaux projets pharmaceutiques (en coopération avec le service commercial)
- > Accompagnement de la production des lots de laboratoire et de validation chez nos clients et support analytique
- > Suivi du processus complet de production depuis le pesage jusqu'à la libération des lots, conformément aux spécifications de nos dossiers de fabrication
- > Si nécessaire adaptation du processus de production aux conditions de production sur le site
- > Contrôle du respect des BPF et des règles d'hygiène de l'usine de production
- > Vérification des ressources humaines et mise en place d'ateliers de formation complémentaire si nécessaire
- > Capacité à résoudre des écarts de production, des réclamations et prendre des mesures correctives
- > Audit des nouveaux clients conformément aux directives ICH et conformément aux BPF
- > Validation et optimisation des méthodes chromatographiques non pharmacopées
- > Déplacements professionnels dans divers pays africains (selon les projets) et sur Hamburg

Votre profil

- > Bonne connaissance des machines utilisées pour la fabrication de toutes les formes galéniques dans l'industrie pharmaceutique ou capacité d'apprentissage rapide pour acquérir les connaissances nécessaires
- > Connaissance de la chimie analytique instrumentale - en particulier CLHP, UPLC, CCM
- > Connaissance exigée des directives BPF
- > Pharmacien industriel, Chimiste industriel, pharmacien ou diplôme équivalent
- > Bonne et rapide appréhension des situations et créativité pour trouver des solutions
- > Au moins 5 à 10 ans d'expérience professionnelle dans la production industrielle, de préférence dans la production et l'analyse pharmaceutiques souhaité
- > Parfaite compréhension et capacité de rédiger des textes en anglais et français
- > Solides compétences en communication
- > Capacité à travailler de façon autonome et responsable et à diriger une équipe
- > Haut niveau de motivation personnelle
- > Expérience professionnelle sur le continent africain fortement souhaitée
- > Disponibilité pour effectuer des déplacements
- > Bonne connaissance de MS Office et de logiciel analytique
- > Permis de conduire

Nous offrons

- > Un poste à haute responsabilité dans une entreprise internationale
- > Des tâches variées
- > Assistance professionnelle et sessions de formation si nécessaire

Venez rejoindre notre équipe !

Veillez envoyer votre dossier de candidature complet et votre date de disponibilité, à personal@polypharma.de. Nous avons résumé toutes les informations sur le stockage des données personnelles dans notre [déclaration de protection des données](#).

Si vous avez des questions, veuillez les adresser à votre interlocutrice pour ce poste, Mme Knezlova, à personal@polypharma.de, qui y répondra avec plaisir.

Nous vous attendons avec impatience !

Polypharma Technologies & Sciences GmbH, Große Reichenstraße 27, 20457 Hamburg,
<https://polypharma.de/fr>