

	<p>www.gmt.swiss</p> <p>Visualisez nos installations sur notre site internet à la rubrique MEDIA</p>	
---	--	--

1 Place d'apprentissage pour la période 2024-2027

GMT fine chemicals est une entreprise spécialisée dans la production de principes actifs pour l'industrie pharmaceutique. Nous sommes localisés à Couvet dans le val de Travers et distribuons nos produits dans le monde entier. Nous faisons partie du groupe Cerbios Pharma ayant son siège en Suisse à Lugano.

Pour notre site de production de Couvet et **pour la période août 2024-2027**, nous cherchons un(e) apprenti(e), souhaitant obtenir l'attestation fédérale de capacité (CFC), dans la profession suivante :

Technologue en production chimique et pharmaceutique CFC

Nous offrons :

- ✓ Une formation pratique de qualité
- ✓ Une intégration dans une équipe motivée
- ✓ Une ambiance de travail dynamique

Nos attentes :

- Motivation et intérêt pour la profession choisie
- Bon profil scolaire ; la préférence sera donnée à un(e) candidat(e) ayant fini son cursus scolaire en suivant au moins 2 branches en niveau 2.

Candidature :

Envoyer votre candidature comprenant :

- Une lettre de motivation du choix professionnel
- Curriculum vitae
- Copie des deux derniers bulletins scolaires (intermédiaire ou final)

GMT fine chemicals

Resources humaines

6 rue des Iles ; 2108 Couvet

email: Human.Resources@gmt.swiss

Note sur la formation :

La formation de technologue en production chimique et pharmaceutique proposée par GMT ; est une formation technique et diversifiée. Il s'agit d'une activité pratique et assez physique qui se déroule dans un environnement d'équipements de production chimico-pharmaceutique. Nous effectuons des transformations et des purifications chimiques qui nécessitent l'utilisation d'équipements modernes, partiellement contrôlés par des systèmes informatiques. Toutes les actions sont effectuées selon des procédures qui doivent être suivies précisément, afin de garantir des standards de qualité et de sécurité très stricts. Notre activité s'effectue sous le contrôle des autorités sanitaires et est conforme aux normes internationales en vigueur de la branche.

GMT propose une formation pratique proche de celle de laborantin CFC orientation chimie