

Assistant·e en pharmacie CFC



Un métier d'avenir aux multiples facettes



Quelles sont les activités d'un-e assistant-e en pharmacie ?

Premières personnes en contact avec la population dans les pharmacies, les assistant-e-s en pharmacie conseillent la clientèle sur toutes sortes de thèmes ayant trait à la santé et expliquent comment prendre correctement les médicaments. Elles effectuent également des travaux administratifs qui comprennent entre autres l'enregistrement des commandes de particuliers, de homes ou de médecins, l'établissement de factures pour les caisses-maladie et la gestion des stocks. En outre, les assistant-e-s en pharmacie procèdent aux achats et participent à la réalisation des différentes prestations. Leur engagement apporte un précieux soutien à toute l'équipe officinale.

Comment devenir assistant-e en pharmacie ?

L'apprentissage dure trois ans. Parallèlement à l'activité dans une pharmacie d'officine, des cours sont suivis à l'école professionnelle deux jours par semaine en première année, puis un jour par semaine en deuxième et en troisième. En outre, un cours interentreprises qui a lieu chaque année permet d'acquérir des aptitudes pratiques de base en complément de la formation en entreprise et à l'école professionnelle. La formation professionnelle initiale s'achève par la procédure de qualification (examen de fin d'apprentissage) et débouche sur le certificat fédéral de capacité (CFC).

Quelles sont les qualifications demandées ?

- Fin de la scolarité obligatoire
- Plaisir à conseiller et sens des contacts avec les clients
- Intérêts pour les sciences naturelles et médicales ainsi que pour les questions ayant trait à la santé
- Sens des responsabilités et empathie
- Sens de l'ordre et talent de l'organisation
- Aptitude à travailler en équipe
- Habileté manuelle
- Affabilité et présentation soignée
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Discrétion

Pour plus d'informations

pharmaSuisse

Société Suisse des Pharmaciens
Stationsstrasse 12 | 3097 Berne-Liebefeld
Tél: 031 978 58 58 | bb@pharmaSuisse.org