



Pharmacies BENU SA est un groupe de pharmacies, actif sur tout le territoire Suisse. En 2019, la société rassemble près de 90 officines et emploie plus de 900 personnes. Pharmacies BENU SA appartient à PHOENIX group, premier grossiste européen, présent dans 27 pays et employant près de 35'000 personnes. Notre groupe est fondé sur 3 valeurs phares ; la fiabilité, la proactivité et le respect, que nous adoptons au quotidien pour donner vie à un environnement professionnel, dynamique et innovant.

Afin de renforcer l'équipe Achats de notre siège à Villars-sur-Glâne (FR), nous recherchons un(e)

APPROVISIONNEUR – 100%

Votre mission

- Vous analysez les résultats ainsi que les potentiels de gains qui permettront à votre département de se développer et d'atteindre ses objectifs
- Vous assurez le respect des conditions et animer les interfaces avec les services partenaires
- Vous assurez le suivi des KPIs et développez le reporting du département
- Vous garantissez le respect des processus de gestion afin d'assurer la qualité et la fiabilité des approvisionnements
- Vous participez à des projets d'amélioration continue

Votre profil

- CFC d'employé(e) de commerce et/ou titulaire du diplôme d'approvisionnement
- Plusieurs années d'expérience dans le domaine de l'approvisionnement (min. 3 à 5 ans)
- Maîtrise des outils bureautiques (MS Office) et plus particulièrement d'Excel
- Perspicace et doté d'un esprit analytique développé
- Structuré(e), flexible et résistant(e) au stress
- De langue maternelle française ou allemande, vous maîtrisez l'autre langue (minimum niveau B2)

Nous vous offrons

- Un poste passionnant et stimulant
- Des conditions d'embauche attrayantes (5 semaines de vacances, programme d'avantages collaborateur, possibilités de formation)

Prêt(e) à relever un nouveau défi ? Alors, n'hésitez pas à nous faire parvenir votre dossier de candidature complet par email à :

Pharmacies BENU SA – Direction

Richard Bardy, HR Business Partner

Rte du Centre 6, CP 108

1752 Villars-sur-Glâne 1

r.bardy@benu.ch