



## Stelleninserat

### Medecin assistant en ophtalmologie

Stellenantritt 01.11.2026  
Arbeitsort 1630 Bulle

Les Cliniques ophtalmologiques Oculus sont parmi les centres de référence en ophtalmologie de Suisse romande. Le site de Bulle, implanté au cœur du canton de Fribourg, propose une prise en charge complète des pathologies oculaires dans un environnement médical moderne et exigeant. Agréé comme établissement de formation de catégorie C par la FMH, il offre aux médecins en cours de spécialisation un cadre d'apprentissage rigoureux, encadré par une équipe de spécialistes qualifiés et engagés dans la transmission du savoir. L'accent mis sur la qualité des soins, l'innovation technologique et le développement professionnel fait de ce poste une opportunité de formation distinctive dans la région.

#### Vos missions

- Consultations ophtalmologiques générales et spécialisées (cataracte, glaucome, rétine, urgences)
- Prise en charge des urgences ophtalmologiques sans rendez-vous
- Participation aux actes chirurgicaux
- Participation aux colloques cliniques et aux activités de formation continue

#### Votre profil

- Médecin diplômé·e, en cours de spécialisation FMH en ophtalmologie ou titre étranger reconnu par la MEBEKO
- Maîtrise du français (C1 minimum); la connaissance de l'allemand est un atout dans le contexte fribourgeois bilingue
- Sens clinique rigoureux, autonomie progressive, excellent contact avec les patients et esprit d'équipe

#### Ce que nous offrons

- Un environnement dynamique, moderne et humain;
- Une activité variée et enrichissante
- Des moyens qui vous permettent de mener à bien vos missions et de développer vos compétences.

#### **Candidature**

Merci d'adresser votre dossier complet (lettre de motivation, CV détaillé, copies de diplômes, certificats de travail) à la Direction médicale de la Clinique Oculus de Bulle : [contact@oculus.swiss](mailto:contact@oculus.swiss)

#### **Allgemeine Informationen**

Kanton Freiburg  
Funktion Assistenzarzt/-ärztin

Fachgebiet

Ophthalmologie

Pensum

90–100 %

**Arbeitsort**

X