



Als Blutspendedienst Zentralschweiz SRK Luzern sind wir für die Versorgung der Zentralschweiz mit Blutprodukten verantwortlich. Zu unseren Kunden gehören freiwillige Blutspender:innen, deren Blut aufbereitet und vorwiegend regionalen Spitälern abgegeben wird. Mit Leidenschaft, Kompetenz und Teamgeist setzen wir uns dafür ein, Leben zu retten – Tag für Tag.

Suchst du etwas Spezielles und Vielseitiges, ausserhalb des klinischen Alltags, das sich perfekt mit der Familie oder einem anderen Job kombinieren lässt? Dann passt diese Stelle ideal zu dir.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir dich als

## **Mitarbeiter:in für medizinische Auskünfte und Bestellwesen | 40 %**

Start per sofort oder nach Vereinbarung | Standort Luzern | Arbeitstage: Dienstag und Donnerstag

### **Deine Aufgaben**

- » Telefonische Entgegennahme von Anfragen
- » Erteilen medizinischer Auskünfte
- » Arbeiten in den Bereichen Bestellwesen, Logistik und Lagermanagement
- » Unterstützung bei administrativen Tätigkeiten

### **Dein Profil**

- » Medizinische Grundausbildung | MPA, FAGE
- » Erfahrungen im Sekretariat
- » Fliessende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- » Lernbereitschaft und Offenheit für neue Tools (z.B. Blutbanksoftware)
- » Gute EDV-Anwenderkenntnisse

### **Was wir dir bieten**

- » Langfristige Anstellung mit vielseitigen und verantwortungsvollen Aufgaben
- » Die Chance, deine medizinischen Fähigkeiten in einem neuen Kontext einzubringen
- » 26 Ferientage und zusätzlich 16 bezahlte Feiertage
- » Attraktive Arbeitszeiten, die sich optimal mit Familie oder einer Nebentätigkeit vereinbaren lassen
- » Dynamisches und kollegiales Team

### **Neugierig geworden?**

Gemeinsam gestalten wir deinen Einstieg in ein spannendes und sinnstiftendes Arbeitsumfeld.

Claus Werle (Leiter Blutspendemanagement) freut sich über deine Bewerbungsunterlagen (CV, Diplome und Motivationsschreiben) per E-Mail an [jobs@bsd-luzern.ch](mailto:jobs@bsd-luzern.ch). Bei allfälligen Fragen stehen wir dir unter +41 41 418 70 20 zur Verfügung.