

Wir sind ein Krankenhaus der Regelversorgung in öffentlicher Trägerschaft mit 368 geplanten Betten für 10 Kliniken in der Kreisstadt Perleberg im Landkreis Prignitz. An unserem Haus sind die ADAC-Luftrettungsstation mit dem Rettungshubschrauber Christoph 39 und die Bodenrettung stationiert.

Wir suchen für unsere **Klinik für Kinder- und Jugendmedizin** zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## OBERARZT (m/w/d) KINDER- UND JUGENDMEDIZIN

Das medizinische Leistungsangebot der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin umfasst das gesamte Spektrum der Kinderheilkunde, einschließlich der Primärversorgung und Grunddiagnostik in Spezialdisziplinen wie z. B. Neonatologie (Perinataler Schwerpunkt), Kinderkardiologie (Diagnostik inkl. Echokardiographie), Endokrinologie/Diabetologie, Pneumologie, Allergologie und Psychosomatik. Die Abteilung umfasst 20 aufgestellte Betten, die Kinder und Jugendlichen der operativen Fächer werden pädiatrisch mit betreut.

### WIR BIETEN IHNEN:

- Vielseitige und verantwortungsvolle Aufgaben
- Eine gute Arbeitsatmosphäre
- Moderne Medizintechnik sowie umfangreiche Diagnostik
- Ein qualifiziertes und gut strukturiertes Team aus Ärzten und Pflege
- Eine attraktive Vergütung nach dem TV Ärzte/VKA
- Förderung der internen und externen Weiterbildung sowie bei der Vertiefung von Spezialkenntnissen
- Arbeitgeberfinanzierte Altersversorgung
- Bei Interesse Teilnahme an der luft- und bodengebundenen Notfallmedizin
- Unterstützung bei der Wohnungssuche
- Die gesicherte Kinderbetreuung in einem Montessori-Kinderhaus nahe des Krankenhauses

*Für einen vertraulichen Erstkontakt steht Ihnen unser Recruiter gern unter der Rufnummer 03876 30-3777 zur Verfügung.*

### WIR FREUEN UNS AUF IHRE BEWERBUNGSUNTERLAGEN:

Kreis Krankenhaus Prignitz gemeinnützige GmbH  
Personalabteilung  
Dobberziner Str. 112 | 19348 Perleberg  
bewerbung@krankenhaus-prignitz.de (im pdf-Format)

[www.krankenhaus-prignitz.de](http://www.krankenhaus-prignitz.de) | [facebook.com/krankenhaus.prignitz](https://facebook.com/krankenhaus.prignitz)

