



MARIENSTIFT
ARNSTADT

KOMPETENZ FÜR MENSCHEN

Das Marienstift Arnstadt ist Träger diakonischer und sozialer Einrichtungen, u.a. einer Fachklinik für Orthopädie, einer Schule/Förderzentrum, einer anerkannten Werkstatt für behinderte Menschen, von Wohnheimen für behinderte Menschen, Einrichtungen der Behinderten- und Eingliederungshilfen, der Kinder- und Jugendhilfe, der Frühförderung sowie Beratungsstellen mit über 500 engagierten Mitarbeitenden.

Wir suchen ab sofort

Erzieher (m/w/d)/ Sonderpädagogische Fachkräfte (m/w/d)

in Voll- oder Teilzeit.

Sie werden

- die pädagogische Betreuung von z. T. mehrfachbehinderten Schülern bzw. förderbedürftigen Schülern im Schulalltag übernehmen
- Lehrkräfte im Unterricht unterstützen und entlasten
- die Betreuung in den Pausenzeiten und am Nachmittag übernehmen

Sie haben

- einen anerkannten Berufsabschluss als Erzieher (m/w/d), Heilpädagogen (m/w/d), Heilerziehungspfleger, Erzieher (m/w/d) mit sonderpädagogischer Zusatzqualifikation oder eine ähnliche Qualifikation
- erste Erfahrungen mit der Montessori-Pädagogik
- bereits Erfahrung mit Kindern mit besonderem Förderbedarf oder Behinderung gemacht

Wir bieten Ihnen

- einen Arbeitsplatz in einem modernen Ambiente mit individueller und liebevoller Gestaltung in der schönen Bachstadt Arnstadt
- eine familiäre Arbeitsatmosphäre in einem multiprofessionellen Team
- Begleitung bei Berufseinstieg und beruflicher Weiterentwicklung
- eine leistungsgerechte Vergütung nach AVR – Fassung Diakonie Mitteldeutschland
- eine zusätzliche Altersversorgung, in die 6,6 % des monatlichen Bruttoentgelts eingezahlt werden
- 30 Tage Urlaub
- einen Kinderzuschlag pro Kind bei Kindergeldbezug

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung. Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte schnellstmöglich an:

**Marienstift Arnstadt | Personalabteilung | Wachsenburgallee 12
99310 Arnstadt | E-Mail: karriere@ms-arn.de**

Ausführliche Informationen zum Marienstift Arnstadt finden Sie unter www.marienstift-arnstadt.de/karriere