

Die Lebenshilfe Fürth e. V. ist ein Eltern- und Fachverband mit über 550 Beschäftigten und Träger einer Vielzahl von (vor-) schulischen, ambulanten, teil- und vollstationären Einrichtungen der Behindertenhilfe in Stadt und Landkreis Fürth.

Im Bereich Bildung und Lernen, für die Tagesstätte der Halleman Schule, suchen wir qualifizierte Hilfskräfte (m/w/d)

Heilerziehungspfleger*in, Kinderpfleger*in oder vergleichbare Berufsgruppe

für den Gruppendienst in Teilzeit mit ca.17,25 Wochenstunden, vorwiegend nachmittags (Mo -Do: 12:15 - 16:00, Fr: 12.15 - 14:30). Über den Jahresurlaub hinausgehende Ferien-/Schließzeiten werden teilweise während der regulären Öffnungszeiten eingearbeitet.

Ihre Aufgaben

- Planung und Organisation des Gruppenalltags und der Gruppenaktivitäten in Absprache mit der Gruppenleitung
- Alltägliche Verrichtungen und einfache pflegerische Tätigkeiten
- Durchführung durch die Gruppenleitung vorbereiteter Differenzierungsmaßnahmen und Mitwirkung bei der Förderplanung
- Teilnahme an Team- und Fallgesprächen

Ihr Profil

- eine Qualifikation als Heilerziehungspflegehelfer (m/w/d), Kinderpfleger (m/w/d) oder vergleichbar
- idealerweise Erfahrung in der Betreuung, Förderung und Pflege von Kindern und Jugendlichen die Besonderheiten in ihrer Entwicklung zeigen
- Identifikation mit dem Leitbild der Lebenshilfe

Wir bieten

- eine wertschätzende Unternehmenskultur und einen sicheren Arbeitsplatz
- Raum für Ideen, Eigeninitiative und Engagement
- Fortbildungsmöglichkeiten, Schulungen und Supervision
- Bezahlung nach Haustarif analog TV-L (Jahressonderzahlung, 30 Tage Urlaub)
- zusätzlich betriebliche Altersversorgung
- attraktive Mitarbeiterangebote (VGN-FirmenAbo, Teilnahme an Vorteilsprogrammen, Dienstrad-Leasing)

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung an:

Lebenshilfe Fürth e.V., Halleman Schule, Herr Markus Groh, Aldringerstr. 10, 90768 Fürth, Telefon 0911 / 721244 oder per E-Mail an m.groh@lebenshilfe-fuerth.de

Bewerber*innen mit Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt.