

2 Pädagogische Ergänzungskräfte (m/w/d)

für unsere Offene Ganztagschule an der Max-Hundt-Grundschule in Kulmbach.

Für unsere Offene Ganztagschule an der Max-Hundt-Grundschule in Kulmbach suchen wir ab 01.09.2022 zwei pädagogische Ergänzungskräfte (m/w/d) in Teilzeit (15 Std./Woche), Mo – Do von ca. 11:00 – 16:00 Uhr, Fr. 11:00 – 14:00 Uhr (genaue Lage der Arbeitszeit wird noch festgelegt), vorerst befristet bis 31.07.2023, Verlängerung im neuen Schuljahr evtl. möglich.

Das sind Ihre Aufgaben:

- Begleitung der Essenssituation
- Hausaufgabenbetreuung
- Begleitung der Schüler/innen während des Freispiels / Aufsicht
- Planung und Durchführung von pädagogischen Förder- und Freizeitangeboten
- hauswirtschaftliche Tätigkeiten
- Öffentlichkeitsarbeit

Das sollten Sie mitbringen:

- Erfahrung im pädagogischen Bereich wünschenswert
- Empathie im Miteinander mit den Kindern, deren Angehörigen und Kolleg/innen
- Freude am wertschätzenden Umgang mit Menschen
- Organisationstalent
- Teamfähigkeit
- EDV-Kenntnisse
- Kreativität

Das bieten wir Ihnen:

- ein interessantes und vielseitiges Aufgabengebiet mit persönlichen Entfaltungsmöglichkeiten
- eine zukunftsorientierte Anstellung
- Arbeiten mit engagierten Kolleginnen und Kollegen bei einem führenden Sozialverband in Oberfranken
- gute Fort- und Weiterbildungsangebote
- tarifliche Vergütung nach TV AWO Bayern (Tarifvertrag für die Arbeiterwohlfahrt in Bayern) mit Jahressonderzahlung
- vermögenswirksame Leistungen
- betriebliche Altersversorgung mit hohem Arbeitgeberanteil
- 30 Tage Urlaub im Jahr
- vergünstigte Angebote im Rahmen unseres betrieblichen Gesundheitsmanagements
- Angebot des Fahrrad-Leasings über BusinessBike
- 50 % Zuschuss zu Kindergarten-/krippenbeiträgen in AWO-eigenen Einrichtungen
- vergünstigtes Mitarbeiteressen

Nähere Infos zur Stelle erhalten Sie von:

Pia Hempfling, Tel. 09221 / 82 790 95 oder 0175 / 76 30 951

Bewerbungen bitte per Mail (ausschließlich PDF-Format in einer Datei zusammengefasst) an:
Sibylle Wulf, bewerbung@awo-ku.de.