



Die Katholische Kindertagesstätte St. Vinzenz, Naumburg
sucht zum 06.08.2018 eine

Erzieher/in

als Elternzeitvertretung befristet bis zum 01.07.2020

In der Kindertagesstätte werden insgesamt 90 Kinder im Alter von zwei bis sechs Jahren in zwei Regelgruppen, einer altersübergreifenden Gruppe sowie einer U3-Gruppe in der Zeit von 7.30 Uhr bis 17.00 Uhr betreut.

Das Aufgabengebiet umfasst im Wesentlichen:

- Eigenverantwortliches Führen von Kindergruppen, nach Bedarf flexibel in unterschiedlichen Altersgruppen,
- ein respektvoller und liebevoller Umgang mit Kindern, eine ausgeprägte Team-, Konflikt- und Kommunikationsfähigkeit,
- Beteiligung am Qualitätsentwicklungsverfahren, kontinuierliche Fort- und Weiterbildung,
- umfassende Förderung der Entwicklung der Kinder ausgehend von aktuellen gesetzlichen Grundlagen und wissenschaftlichen Erkenntnissen der Pädagogik,
- Einbindung der Eltern in die pädagogische Tätigkeit

Voraussetzungen für die Einstellung sind:

- Abschluss als staatlich anerkannte/r Erzieherin/Erzieher oder eine vergleichbare Qualifikation
- Vorlage eines erweiterten polizeilichen Führungszeugnisses

Erwartet werden:

- persönliches Engagement, Flexibilität und Belastbarkeit
- Identifikation mit unserem, an christlichen Werten orientierten, Erziehungs- und Bildungsauftrag
- Bereitschaft zu Weiterqualifizierungen
- die Fähigkeit zur Analyse, Reflexion, Beobachtung, Dokumentation
- systematisches Denken sowie Planungs- und Organisationsgeschick

Die Vergütung richtet sich nach den Eingruppierungsvorschriften der AVO des Bistums Fulda. Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 30 Stunden; eine Anpassung der wöchentlichen Arbeitszeit ist bei wechselndem Bedarf möglich. Die Stelle ist voraussichtlich bis zum 01.07.2020 befristet.

Bewerbungen sind schriftlich mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Lichtbild, beglaubigte Zeugnisausfertigungen, ärztliches Attest, lückenlose Tätigkeitsnachweise und Referenzen) bis zum **15.05.2018** an das Kath. Pfarramt, Kirchstraße 22, 34311 Naumburg zu richten.