

pädagogische Fachkraft (m/w/d)

Beschäftigungsumfang: Voll- oder Teilzeit (nach Absprache)

Die Elterninitiative Kindergarten „Gänseblümchen“ e.V. in Kleve sucht zum 01.08.2025 eine engagierte, liebevolle und teamorientierte pädagogische Fachkraft. Wir sind ein motiviertes Team und legen großen Wert auf eine wertschätzende Atmosphäre, in der Kinder bestmöglich begleitet und gefördert werden.

Ihre Aufgaben

Pädagogische Betreuung und Förderung

Gestaltung eines abwechslungsreichen Tagesablaufs für die Kinder
Beobachtung und Dokumentation von Entwicklungsprozessen

Zusammenarbeit im Team

Kooperative Umsetzung unseres pädagogischen Konzepts
Aktive Beteiligung an Team- und Dienstbesprechungen

Elternarbeit

Offene und vertrauensvolle Zusammenarbeit mit den Eltern
Durchführung von Elterngesprächen

Organisation und Planung

Strukturierung von pädagogischen Angeboten
Mitwirkung bei der Planung von Projekten, Festen und Ausflügen

Ihr Profil

Abgeschlossene Ausbildung als Erzieher*in

Staatliche Anerkennung oder vergleichbare pädagogische Qualifikation

Freude an der Arbeit mit Kindern

Einfühlungsvermögen und liebevoller Umgang mit den Kindern

Teamgeist und Kommunikationsfähigkeit

Bereitschaft zur kollegialen Zusammenarbeit

Eigeninitiative und Kreativität

Interesse an der Weiterentwicklung unserer pädagogischen Arbeit

Erweitertes polizeiliches Führungszeugnis ohne Eintrag

Unser Angebot

Ein engagiertes Team

Wertschätzende Atmosphäre und gegenseitige Unterstützung

Moderne, kindgerechte Räumlichkeiten

Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten für kreative Ideen

Fort- und Weiterbildung

Gelegenheit zur persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung

Vergütung angelehnt an TVöD

30 Tage Urlaub (bei Vollzeit)

Kontakt & Bewerbung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Schriftlich an:

**Kindergarten Gänseblümchen
Rindernerstraße 5b
47533 Kleve**

Gerne auch online an:
vorstand@kiga-gb.de

Telefonische Rückfragen unter: 02821-30808

Weitere Infos unter: www.kiga-gb.de

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!