



Pädagogische Initiative e.V.

Geschäftsstelle Lüneburg
Schießgrabenstraße 6
21335 Lüneburg
Deutschland

Tel.: 04131 – 40 36 66
Fax: 04131 - 73 10 48
info@paedin.de
www.paedin.de

Stellenausschreibung Pädagogische/r Mitarbeiter*in **(m/w/d) ab 24.08.2022**

**Für das Team der Ganztags schulbetreuung an der
GS Hanseschule, Winsen/Luhe ab Mittag in Teilzeit ca. 16 Std.**

Sie haben Erfahrung in der pädagogischen Arbeit mit Grundschulkindern oder möchten sich in einer sozialen Einrichtung engagieren und neue Aufgaben und Herausforderungen kennenlernen und bringen Kreativität und Motivation mit...

Tätigkeitsbeschreibung:

- Planung und Durchführung von Angeboten für Grundschüler*innen Montag- Donnerstag
- Durchführung des Mittagstischs
- Teilnahme an den regelmäßig stattfindenden Dienstbesprechungen

Was wir bieten:

- die Mitarbeit in einem offenen, dynamischen Team
- wir unterstützen eigenverantwortliche Arbeit
- wir fördern Projektideen und bieten eigene Gestaltungsmöglichkeiten
- wir ermöglichen Fortbildungen
- wir begegnen uns auf Augenhöhe
- Bezahlung angelehnt an den TVöD
- 30 Tage Urlaub/ Jahr zzgl. Heiligabend und Silvester
- Dienstrad (auch E-Bike!) mit attraktiven Leasingkonditionen
- Betreuungskostenzuschuss bis zu 150,-€/Monat für die Betreuung eigener Kinder unter 3 Jahren in Krippe/Tagespflegeeinrichtung etc.
- kostenreduzierte Teilnahme eigener Kinder an den Ferienaktionen von PädIn e.V.
- interne Vernetzung in einem multiprofessionellen Team
- Supervision

Sie passen zu uns, wenn Sie:

- eine Qualifizierung im Bereich der pädagogischen Arbeit haben
- teamfähig sind
- Fähigkeit und Freude am selbstorganisiertem und selbstständigem Arbeiten haben
- Erfahrung in der Betreuung von Jungen und Mädchen im Grundschulalter haben
- kreative Ideen und Spaß an der Arbeit mit Kindern haben

Weitersagen erlaubt!

...dann melden Sie sich bei uns oder senden Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen schriftlich an: PädIn e.V., Kerstin Reiser, Schießgrabenstraße 6, 21335 Lüneburg oder an bewerbung@paedin.de