

Für das Team der OGS Michael-Ende-Schule suchen wir zum
01.08.2024 zwei neue

Pädagogische Ergänzungskräfte (w/m/d)

Ab dem 01.08.2024 sind wir Kooperationspartner des Rhein-Erft-Kreises bzw. in Trägerschaft des Kreises Kooperationspartner der Michael-Ende-Schule. Die Schule ist eine Förderschule mit dem Schwerpunkt Sprache. Der Standort der Schule ist Elsdorf. Wir werden dort mit zwei Gruppen und insgesamt 35 Kindern an den Start gehen. Bereits seit 2018 begleiten wir - über eine vorhandene Kooperation des Kreises mit der Stadt Elsdorf und uns - 17 Kinder der Michael-Ende-Schule am Standort der Eulenschule. Diese Kooperation bleibt weiterhin bestehen.

Die Arbeitszeiten sind

- 15,0 Stunden/ Woche (5-Tageweche)
- die Arbeitszeit verteilt sich auf die Schulwochen außerhalb der vollen Schulferienzeiten
- An unterrichtsfreien Tagen und beweglichen Ferientagen flexibler Einsatz auf der Basis von Anmeldezahlen und gesonderter Dienstplanung nach Absprache im Team

Die Aufgaben im Überblick

- Gruppenbezogene und gruppenübergreifende pädagogische Arbeit
- Umsetzung eines strukturierten Tagesablaufs für die Gruppe in enger Abstimmung mit der Gruppenleitung
- Gestaltung des Gruppenprozesses und Gestaltung der Räume im Ganzttag
- Individuelle und entwicklungsfördernde Begleitung der Kinder
- Entwicklung eigener Angebote im kreativen und sportlichen Bereich
- Vertretung der Gruppenleitung bei Abwesenheit oder Krankheit
- Regelmäßige Teilnahme an Teamsitzungen

Die Voraussetzungen

- Erfahrung in der Arbeit mit Kindern im Grundschulalter
- Kenntnisse im Angebotsbereich (im kreativen oder sportlichen Bereich)
- Grund- und Aufbauschulung `Schultag´ des katholischen Bildungswerkes oder vergleichbare Qualifikation
- Bereitschaft zur Fortbildung

Bei Interesse freuen wir uns auf Ihre Bewerbung (kurzes Anschreiben, aktueller Lebenslauf, aktuelle Zertifikate/ Zeugnisse von Fortbildungen) innerhalb von zwei Wochen an: GiP – Ganztag in Partnerschaft e.V., Hackenbroicher Straße 66, 50259 Pulheim oder auch per E-Mail an info@gipev.de