

Für unsere Peter Gläsel Schule in Detmold suchen wir ab sofort oder später in Voll- oder Teilzeit eine/n

Grundschullehrerin oder **Grundschullehrer**

Wir sind eine einzügige Grundschule des gemeinsamen Lernens, mit gebundenem Ganztag. Im Mittelpunkt unseres Schulalltages stehen die Beziehungs-, Wirksamkeits- und Entdeckungsmöglichkeiten der Kinder, die gemeinsam in altersgemischten Gruppen lernen.

Wir haben in Detmold eine einzigartige Bildungslandschaft geschaffen, welche weitgehend nach den Ideen und Vorstellungen der Kinder gestaltet wurde; sie verbindet dabei innovative Architektur mit zukunftsfähiger Pädagogik, welche sich am PRRITTI®-Bildungsmodell orientiert.

Ihre Arbeit in der Peter Gläsel Schule

- Selbstständig und im Team erstellen Sie fächerübergreifende, innovative Lernangebote und führen diese durch - auch im Team-Teaching
- Sie ermöglichen demokratisches Lernen und gestalten die Lernprozesse auf Basis des Mitbestimmungs- und Mitgestaltungsanspruchs der Kinder
- Sie arbeiten aktiv mit Eltern und weiteren außerschulischen Partner*innen zusammen und fördern die Vernetzung mit außerschulischen Lernorten
- Sie gestalten die wöchentliche Teamsitzung aktiv mit

Wir bieten Ihnen

- Eine vielseitige und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Entfaltungsraum für Ihre eigenen Ideen in einer lernenden Organisation
- Vielfältige Möglichkeiten der Zusammenarbeit in einem motivierten Team mit flacher Hierarchie
- Kontinuierlichen fachlichen Austausch sowie vielfältige interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ein Netzwerk kultureller Bildung
- Eine attraktive Lernumgebung auf unserem Bildungscampus, sowie ein professionelles Arbeitsumfeld
- Angemessene Vergütung, in Anlehnung an den TV-L

Ihr Profil

- Sie haben erfolgreich beide Staatsexamina für das Grundschullehramt abgeschlossen und dürfen den Lehrerberuf in NRW ausüben
- Sie arbeiten begeistert für die Entfaltung der persönlichen Potenziale all unserer Kinder
- Sie interessieren sich für neue pädagogische Konzepte und möchten diese mitgestalten