

Sozialpädagogischer Assistent (m/w/d)

Standort: **50825, (Ehrenfeld), Köln, Nordrhein-Westfalen**
Zeitmodell: **Vollzeit**
Arbeitsbeginn: **Zum nächstmöglichen Zeitpunkt**
Wochenstunden: **35.00**
Vergütung: **ab 15,00€ / Std.**



Wir suchen Sie als **Sozialpädagogischen Assistent (m/w/d)** in Köln und Umgebung

pluss ist die Zukunft einer fairen & individuellen Arbeitswelt im Sozial- und Gesundheitswesen. Bei uns darfst Du sein, wer Du bist!

Wir bieten Ihnen:

- Gelebtes, **pluss-eigenes Schutzbefohlenen Konzept**
- Ein **sicherer Arbeitsplatz**, der Erfüllung bietet und persönliches Wachstum fördert
- **Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten** durch unser Kompetenzzentrum Propez
- Möglichkeit auf Jobrad

Ihre Aufgabengebiete:

- Erziehen, Betreuen und Fördern von Kindern: Krippen- oder Elementarbereich
- Unterstützung bei der Durchführung von gruppenbezogenen Angeboten, wie z. B. Sport, Singen und Tanzen, Sprache, Werken, Technik
- Begleitung und Unterstützung bei den Mahlzeiten und der Körperpflege
- Regelmäßiger Austausch und Reflexion mit den Kollegen zur tagesaktuellen Abstimmung

Unsere Anforderungen an Sie als Sozialpädagogischen Assistent (m/w/d):

- Ausbildung zum Sozialpädagogischen Assistenten (m/w/d)
- Spaß an der eigenständigen Arbeit in Bildung, Erziehung und Betreuung von Kindern
- Reflexionsvermögen bzgl. der eigenen Haltung und Arbeit mit Kindern
- Sensibilität für Gruppendynamiken und unterschiedliches Sozialverhalten der Kinder

Noch Fragen? Unser WhatsApp-Service ist unter 0174 / 45 45 500 erreichbar.

Neugierig? Einfach auf den Bewerbungs-Button klicken, per Telefon: 0221 / 27 26 38 80 oder E-Mail: bewerbung-koelnbs@pluss.de Kontakt zu uns aufnehmen.

Wir freuen uns auf ein baldiges Kennenlernen!

Der Text gilt für alle Geschlechter gemäß AGG.



[Zur Stellenbörse](#)
[Initiativ bewerben](#)

Telefon: [\(+49\) 0221 / 27 26 38 80](tel:+49022127263880)
WhatsApp: [0174 45 45 500](tel:01744545500)
E-Mail: bewerbung-koelnbs@pluss.de

[Jetzt bewerben](#)

[Ansprechpartner & Anfahrt](#)