



Die Hanna g GmbH ist anerkannter Träger von Kindertagesstätten in Berlin. Zurzeit betreiben wir sechs Einrichtungen in Pankow (Prenzlauer Berg, Weißensee und Niederschönhausen) sowie eine Einrichtung in Lichtenberg (Fennpfuhl). Weitere Informationen unter [www.hanna-ggmbh.de](http://www.hanna-ggmbh.de)

## **Reinigungsfachkraft gesucht für unsere Kitas**

Wir wünschen uns eine\*n Mitarbeiter\*in, die/der gerne die Sauberkeit und Ordnung in der Einrichtung sicher stellt und selbstständiges und effektives Arbeiten gewohnt ist, die/der mit den Hygienevorschriften vertraut ist und mit Engagement und Bereitschaft zuverlässige Arbeit leistet.

Die Arbeitsstelle hat einen Umfang von 30 – 40 Stunden und ist nach der Probezeit unbefristet.

Kernaufgaben sind die professionelle Reinigung aller Kita-Räume im Sanitär-, Gruppen- und Schlafbereich unter Einhaltung der hygienischen Vorschriften für Kindertagesstätten. Ebenfalls gehört Textilreinigung zu den Aufgaben.

Wir suchen eine\*n Mitarbeiter\*in, die/der bereit ist auch als Springer für alle unsere Kitas tätig zu sein. Hauptsächlich werden Sie am Standort Knaackstraße 53 tätig sein, bei Bedarf auch in all unseren anderen Kitas.

Erfahrung im Kitabereich o. ä. wünschenswert. Kenntnisse über hygienische Anforderungen (HACCP) und eine abgeschlossene Ausbildung, gerne als Hauswirtschafter\*in, Reinigungsfachkraft o.ä. sind erforderlich.

Wenn Sie dies interessieren würde, freuen wir uns über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, postalisch oder digital per e-Mail

Die langfristige Bindung unserer Mitarbeiter und deren individuelle berufliche Förderung ist uns ein wichtiges Anliegen. Wir investieren viel, um bestmögliche Arbeitsbedingungen zu bieten. Eine Mitarbeitervertretung arbeitet eng mit der Leitung des Unternehmens zusammen und ist Sprachrohr von Interessen und Vorschlägen unserer Mitarbeiter\*innen.

### **Hanna g GmbH**

Ansprechpartnerin: Tanja Horst  
Knaackstraße 53 II  
10435 Berlin  
Telefon: 030 4171 6651  
info @hanna-ggmbh.de  
www.hanna-ggmbh.de