



Die Gemeinde Birmensdorf liegt in einer ländlichen, naturnahen und dennoch urbanen Umgebung nahe der Stadt Zürich und ist mit den öffentlichen Verkehrsmitteln (S14 und S5 ab HB Zürich 15 Minuten) bestens erschlossen.

Die Primarschule Birmensdorf ist eine wachsende Schule mit 10 Kindergarten- und 22 Primarschulklassen und schulergänzenden Tagesstrukturen. Die Klassen werden in dezentralen Kindergärten und einer zentralen und gemeinsamen Primarschulanlage mit vier Schulhäusern unterrichtet.

Wir suchen eine/n

**LERNENDE/N**

**FACHMANN-/FRAU BETREUUNG KIND**

 Hortstandorte der Tagesstrukturen

 per 1. August 2025

 kompetente Ausbildungsbegleitung

Bei uns hast Du die Möglichkeit in der Betreuung von Kindergarten- und Schulkindern vielseitige Berufserfahrungen zu sammeln. Du förderst Kinder indem Du sie im Alltag begleitest und ihnen als Bezugsperson unterstützend zur Seite stehst. Während der Lehre lernst Du Kindergruppen zu führen und für die Einhaltung von Regeln und Abläufen zu sorgen. Nebst der direkten Arbeit mit den Hortkindern bist Du regelmässig in Kontakt mit Eltern und weiteren schulischen Fachpersonen.

Du bringst mit:

- Freude an der Arbeit mit Kindern
- Lernbereitschaft und hohe Motivation
- Zuverlässigkeit und Sozialkompetenz
- Kreativität und Begeisterungsfähigkeit

Wir bieten:

- Eine vielseitige und abwechslungsreiche Lehrstelle, bei der du deine Fähigkeiten einbringen kannst
- Ein aufgestelltes Team, das gerne gemeinsam lacht
- Regelmässige Ausbildungsgespräche
- Sehr gute Anstellungsbedingungen mit regelmässigen Arbeitszeiten und weiteren Goodies

Auskunft erteilt Dir gerne Bruno Tschudin, Leitung Tagesstrukturen– 043 344 04 45.

Näheres über unsere Schule erfährst Du auf unserer [Homepage](#).

Deine elektronischen Unterlagen sendest Du bitte als PDF an: [bruno.tschudin@primabirmensdorf.ch](mailto:bruno.tschudin@primabirmensdorf.ch)

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Leitung Tagesstrukturen und Team Primarschule Birmensdorf

 Gespannt, wie es bei uns aussieht?  
Schau rein!

