

Auf 1. August 2024

suchen wir eine/n Stellenpartner für eine unserer zwei 5. Klassen (10 - 12 Lektionen). Sie sind bereit, die Klassenlehr-Funktion mit dem Stellenpartner zu teilen. Arbeitstage voraussichtlich Donnerstag und Freitag.

Anforderungen

Sie besitzen eine abgeschlossene, EDK-anerkannte Ausbildung zur Lehrperson auf der Primarstufe.

Enthusiasmus für den Beruf, Freude an der Zusammenarbeit im Unterrichtsteam sowie Humor und Lebensfreude runden Ihr Profil ab.

Angebot

Die Schule Hunzenschwil besteht aus Kindergarten und Primarschule und umfasst rund 375 Schülerinnen und Schüler. Die ganze Schule ist auf einem zusammenhängenden Schulhausareal angesiedelt, was die Zusammenarbeit unter allen beteiligten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern sowie den Zusammenhalt unter den Kindern stark begünstigt: Wir haben einen guten Groove untereinander.

Wir bieten Ihnen als Lehrperson all das, was Sie sich unter einem guten Klima und zeitgemässen Anstellungsbedingungen vorstellen:

- ein Team mit Herzlichkeit, Sozialkompetenz und Hilfsbereitschaft, sehr kleine Fluktuationsrate, gute Altersdurchmischung
- Unterstützung durch SHP und pädagogische Assistenzen
- eine kompetente, klare und wertschätzende Schulleitung
- ein wohlwollender und der Schule gut gesinnter Gemeinderat
- Entlastung durch die routinierte und motivierte Schulverwaltung
- unkomplizierte Hilfe und Einsatzbereitschaft des Hauswartteams
- Alternativer Lernort (IGLU) und Tagesstrukturen
- Moderne Infrastruktur und IT-Ausrüstung sowie grosszügiges Budget
- Gute ÖV-Anbindung und Gratis-Parkplätze

Auf Ihre (elektronische) Bewerbung freuen wir uns. Wir sichten die Bewerbungen fortlaufend.

Bei Fragen gibt Monika Müller, Schulleiterin, gerne Auskunft.

Weitere Informationen zu unserer Schule finden Sie auf dieser Webseite.

Monika Müller, Schulleiterin

Mizeligasse 6, 5502 Hunzenschwil, 062 889 03 90

Ihre Bewerbung sowie die üblichen Bewerbungsunterlagen wie Diplome, Arbeitszeugnisse etc. senden Sie bitte elektronisch an: monika.mueller@schule-hunzenschwil.ch