

Wir suchen zum 01.02.2022

eine/n Grund- oder Grund- und Hauptschullehrer/in mit dem Fach Mathematik und einem weiteren Fach

Schulprofil

Die Deutsche Schule Toulouse befindet sich in Colomiers, einem westlichen Vorort von Toulouse. Sie bietet ein deutschsprachiges Unterrichtsangebot vom Kindergarten bis zum Abitur und deutsche Abschlüsse an (Haupt- und Realschulabschluss, Deutsches Internationales Abitur sowie AbiBac). Die weiterführende Schule ist im Lycée Victor Hugo untergebracht und zeichnet sich durch zahlreiche Kooperationsprojekte mit den französischen und englischen Partnerschulen aus.

Unsere Schule bietet Ihnen kleine Klassengrößen für eine individuelle pädagogische Arbeit sowie ein hohes Maß an Eigenverantwortung und Gestaltungsmöglichkeiten in modern ausgestatteten Unterrichtsräumen.

Anforderungen

Wir suchen zum 01.02.2022 eine Lehrkraft mit dem Unterrichtsfach Mathematik und einem weiteren Fach für den Einsatz in der Grundschule (Klassen 1-5).

Sie sind begeistert von Ihren Fächern und möchten Ihr Wissen an Ihre Schüler weitergeben. Sie sind pädagogisch engagiert und arbeiten gerne im Team. Sie sind bereit und flexibel, sich auf unsere sprachlich heterogene Schülerschaft einzulassen. Grundkenntnisse in Französisch sind hilfreich.

Voraussetzungen

- Erstes und zweites Staatsexamen in Mathematik
- Möglichst Unterrichtserfahrung in den genannten Fächern
- Französische Sprachkenntnisse erwünscht

Wir bieten:

- eine Stelle als Ortslehrkraft mit mind. 50 % Teilzeit (mind. 14 Unterrichtsstunden)
- Unbefristete Anstellung mit Probezeit
- ein interessantes, abwechslungsreiches und anspruchsvolles Aufgaben- und Lernfeld in einem interkulturellen Umfeld
- eine kollegiale und wertschätzende Arbeitsatmosphäre

Eventuelle Rückfragen sowie Ihre Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte an den Schulleiter, Herrn Dr. Schulze unter bewerbung@dstoulouse.com sowie an die Leiterin der Grundschule, Beate Messner, unter grundschule@dstoulouse.com

Veröffentlichung: 06.12.2021

Bewerbungsfrist: 30.12.2021