

Sekundarschule Regensdorf/Buchs/Dällikon

Die Sekundarschule Regensdorf/Buchs/Dällikon ist eine zukunftsorientierte Schule mit rund 750 Sekundarschülerinnen und Sekundarschülern, verteilt auf die Schulen Petermoos in Buchs, Ruggenacher in Regensdorf und die Kleingruppenschule in Dällikon.

Für unsere Quims-Schuleinheit Ruggenacher mit rund 450 Schülerinnen und Schülern, welche mit einem innovativen System mit Lernlandschaften arbeitet, suchen wir per 1. Januar 2018 oder nach Vereinbarung

eine Schulleiterin / einen Schulleiter (Pensum 80 - 100%) Co-Schulleitung

Aufgabengebiet:

- Operative Führung des Schulbetriebs nach Bereichen
- Entwicklung der Schule in Zusammenarbeit mit dem Lehrerkollegium
- Sicherung der Unterrichtsqualität
- Mitverantwortung in der Mitarbeiterbeurteilung
- Kommunikation nach innen und aussen
- Mitarbeit im Team der Schulleitungen und in der Schulpflege

Ihr Profil:

- Ausbildung als Sekundarlehrer/in
- Abgeschlossene Ausbildung als Schulleiter/in
- Praxiserfahrung als Schulleiter/in
- Freude und Entschlossenheit im Umgang mit Kindern, Eltern, Lehrpersonen und Behörden
- Bereitschaft, eine innovative Schule weiter zu entwickeln

Wir bieten:

- Eine Schulleitung im Team mit zwei VZE
- Administrative Unterstützung durch die Schulverwaltung
- Eine innovative Schule mit grossem Spielraum
- Vertrauensvolle Zusammenarbeit mit der Schulpflege und insbesondere mit dem Präsidium
- Anstellungsbedingungen nach kantonalen Richtlinien

Stellenantritt: 1. Januar 2018 oder nach Vereinbarung

Fühlen Sie sich angesprochen und spüren Sie Neugier? Möchten Sie eine spannende und verantwortungsvolle Stelle in einem lebhaften und herausfordernden Umfeld? Dann möchten wir Sie sehr gerne kennen lernen.

Bitte senden Sie Ihre vollständige Bewerbung inkl. Foto und Zeugnissen elektronisch mit dem Vermerk "Bewerbung Schulleitung" an die von uns beauftragte Beratungsfirma inoversum ag: stefan.hunger@inoversum.ch

Nähere Auskünfte über diese Stelle erteilt Ihnen gerne:
Stefan Hunger, inoversum ag, Tel. 044 915 37 50