

Das Berufsbildungszentrum IDM Thun ist eine kantonale Berufsfachschule mit Aus- und Weiterbildungen in industriell-gewerblichen und Dienstleistungsberufen mit rund 290 Mitarbeitenden und 3'500 Lernenden. Das Berufsbildungszentrum ist in sieben Abteilungen organisiert. Am Standort Thun werden der Berufsfachschulunterricht für rund 28 Berufe, die Berufsmaturitätsschule sowie Kurse in der höheren Berufsbildung angeboten. Der Standort Spiez bildet zusammen mit den Standorten Interlaken und Zweisimmen die Abteilung Brückenangebote und Mode.

Für den Standort Thun suchen wir per Anfang **August 2019** eine/n Lernende/n als

Fachfrau/Fachmann Betriebsunterhalt EFZ

Aufgaben

In unserem lebhaften Schulhaus fallen sehr vielfältige und anspruchsvolle Tätigkeiten in der Haustechnik, im Schulbetrieb und im Aussenbereich an:

- Sie kontrollieren und warten Gebäude sowie Infrastrukturanlagen und halten sie instand
- Sie pflegen und reinigen die Gebäude, das Betriebsareal sowie die Grünanlagen
- Sie arbeiten selbstständig, verfügen über praktische technische Geschicklichkeit und interessieren sich für organisatorische sowie planerische Aufgaben

Anforderungen

- Für die Ausbildung in diesem Beruf bevorzugen wir eine motivierte, selbständige und flexible junge Person mit handwerklichem Geschick und körperlicher Belastbarkeit
- Wir erwarten Freude an diesem abwechslungsreichen Beruf sowie gute schulische Leistungen in den Kernfächern
- Sie bringen Kooperationsbereitschaft, Fähigkeit zur Teamarbeit und Integrationsfähigkeit mit

Wir bieten

- Eine 3-jährige Ausbildung oder eine Zweit- bzw. Zusatzlehre
- Selbständige und abwechslungsreiche Tätigkeiten in einem kleinen Team
- Ein angenehmes Arbeitsklima mit einer modernen Infrastruktur

Wenn Sie unser Inserat anspricht, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail an peter.gasser@idm.ch oder per Post an:

Berufsbildungszentrum IDM Thun, Herr Peter Gasser, Mönchstrasse 30 B, 3600 Thun

Für Fragen steht Herr Peter Gasser, Leiter Hausdienst, gerne zur Verfügung (033 227 33 55).