

Interessiert an einer innovativen Berufsfachschule mitzuwirken?

Die KV Luzern Berufsfachschule bildet Lernende im kaufmännischen Bereich, in der Berufsmatura und in den Detailhandelsberufen aus.

Sie möchten gemeinsam mit uns neue Impulse setzen?

Wir suchen auf das neue Schuljahr 2026/27 eine innovative und engagierte

Lehrperson für den kaufmännischen Bereich EFZ in Deutsch und Englisch 80-100%

Als Sprachlehrperson für Deutsch und Englisch unterrichten Sie im Bereich Kaufmann/Kauffrau EFZ unsere Lernenden aus verschiedenen Branchen. Sie unterrichten in den Handlungskompetenzbereichen, in welchen die Sprachen praktiziert werden.

Sie gestalten Ihren Unterricht kompetenzorientiert und tragen mit Ihrer Mitarbeit zu einer gelingenden Unterrichts- und Qualitätsentwicklung unserer Schule bei.

Sie arbeiten gerne in einem Team und sind bereit, gemeinsam nach Lösungen zu suchen. Sie verfügen über eine hohe Leistungsbereitschaft und sind belastbar. Es fällt Ihnen leicht, mit Ihren Kolleginnen und Kollegen wie auch mit Ihren Lernenden Beziehungen aufzubauen.

Sie verfügen über eine solide fachliche wie pädagogische Ausbildung auf Sekundarstufe II und gute Informatikkenntnisse.

Wir bieten Ihnen ein attraktives Arbeitsumfeld an einer innovativen Berufsfachschule, eine zeitgemäße Infrastruktur und eine Entlohnung gemäss den kantonalen Bestimmungen.

Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen übermitteln Sie bis am 16. Januar 2026 über das Ostendis Bewerbungssystem.

→ Hier geht's zum CVdropper



Wir sind mit der Zentralschweizer Wirtschaft bestens vernetzt und versorgen sie dank unserer Berufsfachschule und Berufssakademie mit gut ausgebildeten Fachkräften in den Bereichen Kaufmännische Grundbildung, Detailhandel und Höhere Berufsbildung. Für diese setzen wir uns seit 1867 auch über die Ausbildung hinaus ein – mit zahlreichen Dienstleistungen, Vergünstigungen und mit unserem Engagement für faire Arbeitsbedingungen.

Haben Sie noch Fragen?

Wir geben gerne Auskunft:

Marco Estermann

Rektor

041 417 16 16

marco.estermann@kvlu.ch