



Die Verwaltung des Landkreises Lörrach liegt mitten in der City Lörrachs, eingebettet zwischen Weinbergen, Rhein- und Wiesental sowie in direkter Nachbarschaft zur Schweiz mit Basel und Frankreich mit dem Elsass. Rund 1.400 Mitarbeitende sorgen für das Gemeinwohl in der Region. Wir verwalten nicht nur - wir gestalten die Region mit unserer Arbeit mit. Bist Du dabei? Dann bewirb Dich jetzt für die Ausbildung zum/zur

Fachinformatiker:in (m/w/d)

Ausbildungsstart 01.09.2025

Die Ausbildung beinhaltet:

- Den praktischen Teil im Landratsamt Lörrach. Hier wirst Du Teil unseres IT-Teams und lernst unter anderem die Konfiguration und Inbetriebnahme von Hardware sowie die Einrichtung diverser Software kennen. Zudem wirst Du im Bereich unseres Helpdesk eingesetzt und lernst dort Service-Anfragen von Mitarbeitenden eigenständig zu bearbeiten. Im Laufe der Ausbildung wirst Du auch immer wieder die Möglichkeit erhalten, eigene Projekte zu planen und zu realisieren.
- Den theoretischen Teil an der **Kaufmännischen Schule Lörrach**, wo Du Grundlagen zu PC- und Serverarchitektur, Netzwerken und Programmierung lernst.

Was braucht´s dafür?

- Mindestens die Mittlere Reife
- Einsatzbereitschaft
- Selbstständigkeit
- Teamfähigkeit
- Mathematisch-technisches Interesse

Unser Angebot:

- Eine vielfältige und abwechslungsreiche Ausbildung über 3 Jahre
- Einführungstage zur Erleichterung des Einstiegs in die Ausbildung
- Eine engagierte Jugend- und Auszubildendenvertretung mit vielen Gemeinschaftsveranstaltungen
- Sehr gute Übernahmechancen und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Vereinbarkeit von Beruf und Familie durch die Möglichkeit einer Teilzeitausbildung
- Einen Zuschuss zum ÖPNV-Ticket

Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung über unser **Karriereportal**.

Bei Fragen komme gerne auf uns zu:

Luisa Käufflin, Telefon: 07621 410-1216, E-Mail: luisa.kaeuflin@loerrach-landkreis.de

Nähere Informationen zum Landkreis Lörrach und zu uns als Arbeitgeber findest du auf unserer Internetseite: www.loerrach-landkreis.de

