

educa.ch, das Schweizer Medieninstitut für Bildung und Kultur, ist eine gemeinnützige Genossenschaft. Im Auftrag von Bund und Kantonen führt sie die Schweizer Fachagentur für ICT und Bildung, welche die Digitalisierung im Bildungswesen mit Expertise, Vernetzung und Dienstleistungen begleitet. Sie unterstützt Bildungspolitik, -verwaltung und -praxis und führt Projekte zu relevanten Themen im Bereich der digitalen Transformation.

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

## Decision Support Analyst 80 - 100%

### Ihre Aufgaben

Sie sind zuständig für die Bereitstellung, Analyse sowie für das Reporting von Daten aus diversen strukturierten und unstrukturierten Quellen (z.B. Datenbanken, Umfragen, Monitorings etc.) und schaffen damit gute Grundlagen für Managemententscheide in Bezug auf die digitale Transformation des schweizerischen Bildungssystems. Sie koordinieren externe Expertengruppen in Bezug auf komplexe Datenanalysen oder das Erstellen von Datenmodellen sowie den Einsatz von statistischen Techniken (z.B. Machine Learning, Neural Networks, Big Data, Data Analytics etc.). Sie analysieren ebenfalls Daten aus dem Betrieb und sind in der Lage, daraus wichtige Erkenntnisse zu ziehen und diese zu visualisieren (z.B. Auswertungen, Trends, Ursache-Wirkungs-Zusammenhänge etc.). Dabei helfen Sie im Rahmen unserer bestehenden Methoden beratend, angemessene Massnahmen für die strategische Weiterentwicklung unserer Produkte und Dienste zu identifizieren.

### Ihr Profil

Sie sind eine analytische, kommunikationsstarke, flexible, ausdauernde und motivierte Persönlichkeit mit einer sehr vernetzten Denkweise sowie einer raschen Auffassungsgabe. Sie verfügen über einen Hochabschluss in Informatik, Statistik, Mathematik, Physik oder eine vergleichbare Ausbildung. Sie haben eine ausgeprägte Gabe, Zusammenhänge in komplexen Datenmengen zu entdecken und können die daraus gewonnen Informationen sowie Einsichten klar verschiedenen Ansprechgruppen kommunizieren. Sie haben fundierte Kenntnisse in der Datenanalyse (z.B. Excel, SQL, R) und verfügen idealerweise über Grundkenntnisse im Bereich Data Science. Weiter kommunizieren Sie mit unseren internen und externen Stellen mündlich als auch schriftlich stilsicher und situativ korrekt in deutscher, französischer und englischer Sprache.

### Wir bieten

- Eine verantwortungsvolle, abwechslungsreiche Tätigkeit mit herausfordernden, vielfältigen Aufgaben in einem dynamischen Umfeld
- Am Kanton Bern orientierte, fortschrittliche Anstellungsbedingungen
- Einen attraktiven Arbeitsplatz mit offener und transparenter Kultur in Bern in unmittelbarer Nähe des Bahnhofs

Gerne erwarten wir Ihre vollständigen elektronischen Bewerbungsunterlagen an [job@educa.ch](mailto:job@educa.ch). Für weitere Informationen steht Ihnen Alan Moran, Leiter IT-Services, Tel. 031 300 55 70, gerne zur Verfügung.