



Kulturtechnik +
Wasserwirtschaft

Energieversorgung +
Umweltechnik

Alpintechnik +
Schneeanlagen

Baumanagement +
Hochbau

Verkehrswege +
Freizeitanlagen

**AEP Planung
und Beratung GmbH
Beratende Ingenieure
Münchner Straße 22
A-6130 Schwaz
www.aep.co.at**

Wir wenden uns an Persönlichkeiten mit Interesse im Bereich der Erstellung von digitalen Leitungsinformationssystemen (LIS) im Bereich von Wasserversorgungsanlagen (WVA) und Abwasserentsorgungsanlagen (ABA).

Sie haben Spaß im Umgang mit Geoinformationssystemen (GIS), Geodaten und Datenbanken im Bereich natur- und ingenieurwissenschaftlicher Themen.

Ihr Interesse liegt in der Erhebung und Digitalisierung von Bestandsdaten, der ingenieurmäßigen Bewertung von Zustandsdaten und optimalerweise der Erstellung von Simulationsmodellen von Wasserleitungs- sowie Kanalnetzen.

Darüber hinaus engagieren wir uns im BKW-Engineering-Netzwerk. (www.bkw-engineering.com)

TECHNIKER LEITUNGSINFORMATIONSSYSTEME (W/M/D)

WIR BIETEN: (Benefits)

- + Ausgedehntes Home-Office möglich mit top EDV-Equipment
- + abwechslungsreiche und innovative Aufgaben am Puls der Zeit
- + sicherer Arbeitsplatz in einem ambitionierten, jungen Team
- + kollegiales Klima mit gelebtem Teamgeist und Du-Kultur
- + schlanke Strukturen und direkte Kommunikationswege
- + mehrere gemeinsame gesellschaftliche Aktivitäten und Mitarbeitererevents im Jahr
- + ausgezeichnete Weiterbildungsmöglichkeiten
- + leistungsgerechtes Einkommen und attraktive Gehaltsmodelle mit zusätzliche Prämienanreize
- + Mitarbeiter-Rabatte für Dienstleistungen und Produkte namhafter Anbieter
- + Zuschüsse Mittagstisch
- + sehr gute Verkehrsanbindung und Reisekostenzuschüsse, Tirolticket, etc.
- + zusätzliche Urlaubstage



ZWINGEND ERFORDERLICH:

- + Vertiefte Kenntnis von CAD- und GIS-Programmen (AutoCAD, ArcGIS, QGIS)
- + gefestigtes Verständnis für Datenbanken und Office-Programme (Excel)

OPTIONAL UND VON VORTEIL:

- + Erfahrungen im Bereich LIS
- + Kenntnisse der Software Barthauer „BaSYS“
- + Erfahrung mit modernen Programmiersprachen
- + Kenntnisse in der Modellierung, Kalibrierung und Simulation im Bereich WVA und ABA
- + klare und verständliche Kommunikation
- + gute IT-Kenntnisse im MS-Office
- + Fähigkeit, Themen anzutreiben und die konsequente Umsetzung zu begleiten

Ihr Aufgabengebiet:

- + Erhebung und Aufbereitung Bestandsdaten
- + Erstellung Leitungsinformationssysteme inkl. Datenbanken
- + Konstruktions- und Planungstätigkeiten
- + Mitwirkung bei Ausschreibungs- und Vergabeverfahren
- + Koordination und Überwachung von Fremdleistungen
- + Mithilfe bei Förderungsabwicklungen Bund und Land

Auf Sie warten interessante und verantwortungsvolle Aufgaben in einem wertorientierten Arbeitsumfeld.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung: www.aep.co.at/bewerbung

Die Entlohnung richtet sich nach dem KV mit Überzahlung.