

AustriaTech – Gesellschaft des Bundes für technologiepolitische Maßnahmen GmbH – ist ein gemeinwirtschaftlich orientiertes Unternehmen im Eigentum des Bundesministeriums für Verkehr, Innovation und Technologie. Unser Ziel ist es, neue Technologien und Entwicklungen im Bereich Mobilität und Verkehr für die Gesellschaft nutzbar zu machen und die Mobilität der Zukunft damit zu optimieren. Um dieses Ziel zu erreichen, treten wir als Schnittstelle zwischen Politik, Industrie und Forschung auf und vernetzen die relevanten Stakeholder auf nationaler und internationaler Ebene.

> Deine Aufgaben

Mitarbeit bei sämtlichen Aktivitäten des Teams "Digitale Transport-Infrastruktur", insbesondere:

- > Entwicklung und Leitung von komplexen Projekten auf nationaler und internationaler Ebene (inhaltliche und Budgetverantwortung innerhalb Projekten)
- > Koordination internationaler Projektpartner mit Schwerpunkt Umsetzung von ITS Lösungen (u.a. im Bereich C-ITS, Datenaustausch, Mobilitätsdienste)
- > Aufbereitung und Durchführung von nationalen und internationalen Projektmeetings und Workshops
- > Externe Schnittstelle zum BMVIT, zu österreichischen Stakeholdern, zur Europäischen Kommission, europäischen Verkehrsministerien und Infrastrukturbetreibern für relevante Themen im IVS-Bereich
- > Erstellung strategischer Dokumente in Absprache mit dem BMVIT, Beratung und Begleitung von Prozessen, vor allem im Bereich der Anforderungen an eine digitale Verkehrsinfrastruktur (mit Schwerpunkt Datenelemente und Verkehrsmanagement)
- > Mitgestaltung interner Strategieprozesse im Bereich Digital Transport Infrastructure (DTI)

> Dein Profil

- > Fundierte, akademische Ausbildung in einem einschlägigen Studium;
- > 3 bis 5 Jahre Berufserfahrung; einschlägige Erfahrung in zumindest einem der folgenden Thematiken: Big Data und künstliche Intelligenz (im Bereich Verkehrsmanagement), Kommunikationstechnologien, Positionierung, betreiberübergreifender Datenaustausch und Harmonisierung der Datenschnittstellen (DATEX II, NeTEx, u.ä.)
- > Hohe Affinität zur Digitalisierung des Mobilitätssystems sowie entsprechende Kenntnisse in den Thematiken
- > Kenntnis zur Abwicklung EU geförderter Projekte ist eine Grundvoraussetzung
- > Modi-übergreifendes Verständnis für Zusammenhänge im Mobilitätssystem
- > Überdurchschnittliche kommunikative Fähigkeiten, Moderations- und Präsentationserfahrung von Vorteil
- > Sehr gute Englisch-Kenntnisse (mindestens C1-Niveau)
- > Integratives Denken und Analysefähigkeit



> "Hands on"-Mentalität, eigenverantwortliche Arbeitsweise sowie Einsatzbereitschaft und Belastbarkeit

> Unser Angebot

- > Ein Vollzeit-Beschäftigungsverhältnis mit abwechslungsreichen und vielseitigen Tätigkeiten in einer modernen und wachsenden ExpertInnen-Organisation
- > Freiwillige Sozialleistungen, Gleitzeit sowie ein attraktives Arbeitsumfeld in der Nähe des Augartens mit sehr guter öffentlicher Verkehrsanbindung
- > Ein Bruttomonatsgehalt für 40 Wochenstunden von mindestens EUR 2.800,- mit Bereitschaft zur Überzahlung bei entsprechender Überqualifikation

Fühlst du dich von dieser herausfordernden Aufgabe angesprochen? Dann freuen wir uns auf deine vollständige Bewerbung, mit ausführlichem CV, Referenzen und Foto. Bei gleicher Qualifikation werden weibliche Kandidaten bevorzugt. Gerne gewähren wir auch WiedereinsteigerInnen und älteren DienstnehmerInnen eine Chance.

Schick deine Bewerbungsunterlagen bitte ausschließlich per eMail und möglichst in nur einem Dokument (pdf, docx oder jpg) an folgende Adresse: recruiting@austriatech.at

> Kontakt:

Hilde Cernohous-Ghafour BA MA
Leitung Personal und Organisationsentwicklung
AustriaTech – Gesellschaft des Bundes für technologiepolitische Maßnahmen GmbH
Raimundgasse 1/6, 1020 Wien | Telefon: +43 1 26 33 444 26 | www.austriatech.at

Mit der Übermittlung deiner Bewerbungsunterlagen stimmst du der Verarbeitung dieser Daten sowie deren Speicherung zum Zweck der Bearbeitung durch AustriaTech zu. Deine Daten werden zumindest 3 Jahre und maximal 7 Jahre gespeichert. Solltest du die Löschung deiner Daten wünschen, schreib uns dies bitte auch.

> Mehr Informationen zu AustriaTech









© Foto: AustriaTech/Huger 2 | 2