



Technische Koordination von Förderprojekten (m/w/d)

Schwerpunkt Automotive – Connected & Autonomous Mobility / AI

Du begeisterst Dich für Technologie und Innovationen in der Automobilbranche?

Du möchtest mit den führenden Unternehmen im Bereich autonomes und vernetztes Fahren / KI zusammenarbeiten?

Du hast Interesse, große öffentlich geförderte Kooperationsprojekte zu entwickeln, zu managen und administrativ zu begleiten?

Du weißt mit technologischen Fragestellungen umzugehen und kannst sie strategisch verwerten?

DANN WÜRDEN WIR DICH GERNE KENNENLERNEN!

Das EICT ist hochspezialisierter Dienstleister und die führende Wissens- und Kooperationsplattform für vorwettbewerbliche Zusammenarbeit zwischen Industrie- und Wissenschaftspartnern. Unsere Passion: die intelligente Mobilität der Zukunft. Als zentrale Schnittstelle identifizieren wir zusammen mit Innovationspartnern und Technologiepionieren Forschungsbedarfe, entwickeln daraus zukunftsweisende Kooperationsprojekte und führen sie zum Erfolg.

WIR SUCHEN DICH FÜR UNSERE EUROPÄISCHEN UND NATIONALEN PROJEKTAKTIVITÄTEN

Eingebunden in unsere Projektteams

- nutzt Du Deine Erfahrung, um Dich zügig in unsere Projektwelt einzuarbeiten.
- fällt es Dir leicht, Dich mit Experten aus Wissenschaft und Industrie auszutauschen und neue Forschungsideen zu identifizieren.
- bist Du bereit, Antragsverfahren für öffentliche Fördermittel fachlich und administrativ zu begleiten.
- übernimmst Du die inhaltliche Koordination von Anträgen und Ergebnissen.
- gestaltest Du Projekte von Laufzeitbeginn bis zum Abschluss aktiv mit und bist zuständig, dass die Prozesse reibungslos laufen.
- überwachst Du Projektplanung und Fortschritt und dokumentierst alles transparent.
- behältst Du Budget, Ressourcen und die Qualität im Blick.

- kommunizierst Du auf Augenhöhe mit vielfältigen Projektpartnern und Fördermittelgebern, organisierst und moderierst Meetings und Workshops.
- pflegst Du Projektdatenbanken, das Tool-gestützte Reporting und hast dabei die Anforderungen der Fördermittelgeber immer im Blick.
- hast Du in Deiner Schnittstellenrolle Spaß, die unterschiedlichsten Fäden in der Hand zu halten: Partner zu beraten, Kommunikationsthemen und Events zu begleiten.

DAS BRINGST DU MIT:

- Ein abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Informatik, Elektro- und Informationstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbar – vorzugsweise mit Promotion.
- Mehrere Berufsjahre in ähnlichem Umfeld oder Position.
- Erfahrung im Projekt- oder Fördermittelmanagement oder technischer Koordination.
- Idealerweise Erfahrung, Verständnis und Begeisterung für Innovationsthemen wie Software Defined Vehicle, Absicherungsmethoden und Datenökosysteme in der automobilen Forschung und Entwicklung.
- Den Wunsch, Zusammenarbeit effektiv und effizient zu gestalten sowie Herausforderungen zu meistern.
- Du bist kommunikationsstark und überzeugend – auf Deutsch und Englisch – und möchtest in einem interkulturellen und interdisziplinären Team arbeiten.
- Du bist ein Teamplayer, arbeitest service- und ergebnisorientiert, und bringst das diplomatische Geschick mit, um die unterschiedlichen Interessen unter einen Hut zu bringen.

WERDE TEIL DES EICT-TEAMS

Bei uns arbeitest Du mit einem hohen Grad an Freiheit und Verantwortung in einem dynamischen und anspruchsvollen Arbeitsumfeld. Du wirst Teil eines kooperativen und internationalen Teams mit vielfältigen Entwicklungschancen. An einem der attraktivsten Standorte in Berlin, dem EUREF Campus in Schöneberg, gestalten wir die Energie- und Mobilitätswende. Künftig hoffentlich mit Dir!

DEINE BENEFITS



FLEXIBLE ARBEITSZEITEN



UNBEFRISTETER JOB



TEAMEVENTS



HYBRIDES ARBEITEN



ENTWICKLUNG &
WEITERBILDUNGEN



ESSENSZUSCHUSS

www.eict.de

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung mit Angabe Deiner Gehaltsvorstellung unter www.eict.de/jobs/apply. Bitte nicht per E-Mail.

Fragen beantworten wir Dir gerne telefonisch unter: +49 30 3670235-000, oder per E-Mail: career@eict.de

European Center for Information and Communication Technologies - EICT GmbH

EUREF-Campus Haus 13 | Torgauer Straße 12-15 | 10829 Berlin | Germany | Telefon: +49 30 3670 235-000