

Koordinator für Forschungs- und Entwicklungsprojekte (m/w/d)



Lass uns gemeinsam die Energie- und Mobilitätswende mit Hilfe intelligenter Softwarelösungen voranbringen!

Wir suchen zu sofort einen Koordinator für unsere Forschungs- und Entwicklungsprojekte **(m/w/d)** an unserem Standort in Kassel, der mit Lust und Pioniergeist in einem innovativen Arbeitsumfeld eine nachhaltige Zukunft mitgestaltet. Wir sind ein Mittelständler mit klarer Mitarbeiterzentrierung und realisieren seit 2001 anspruchsvolle IT-Projekte in cross-funktionalen Teams. Mittlerweile haben wir unsere Erkenntnisse in ein Produkt namens "Gridware" gegossen, eine Internet-of-Things-Plattform auf Basis neuester Industriestandards und Technologien – mehr dazu auf folgender Seite: <https://www.gridundco.de>

Wir bieten:

- Die Mitwirkung an verschiedenen Forschungs- und Entwicklungsprojekten
- Eine offene, moderne und mitarbeiterzentrierte Unternehmenskultur
- Eine ausgeglichene Work-Life-Balance, z. B. durch flexible Arbeitszeitgestaltung und die Homeoffice-Nutzung je nach Projekt
- Modern eingerichtete Büros, individuelle Hardwareausstattung, Getränke und Obst zur freien Verfügung
- Förderung fachlicher und persönlicher Weiterentwicklung durch regelmäßige Fort- und Weiterbildungsangebote
- Die kostengünstige Nutzung eines Fahrrades durch unsere Businessbike-Lösung
- Wir verbringen gerne Zeit miteinander, z. B. auf unserem Sommerfest oder gemeinsamen Fahrten zu Trainings und Kongressen

Deine Aufgaben:

- Du bist für den Erstkontakt mit potenziellen Projektpartnern verantwortlichen
- Die Konzept- und Antragserstellung sind bei Dir gut aufgehoben
- Du betreust die laufenden Forschungs- und Entwicklungsprojekte und repräsentierst unser Unternehmen auf Meetings und Kongressen in Deutschland und Europa
- Du übernimmst das klassische Projekt- und Risikomanagement sowie die
- Dokumentation und das Berichtswesen

Du bringst mit:

- Bachelor mit technischer oder kaufmännischer Ausrichtung
- Wünschenswert aber nicht zwingend ist die Fachrichtung Umweltingenieurwesen
- Erste Praxiserfahrung z. B. aus einer Werkstudententätigkeit im Projektmanagement
- Idealerweise ein technisches Grundverständnis im Bereich der erneuerbaren Energien
- Deutsch- und Englischkenntnisse sicher in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit Office- Anwendungen
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

Wenn wir Dein Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf aussagefähige Bewerbungsunterlagen unter Angabe Deines möglichen Startdatums und der Gehaltsvorstellungen. Sende diese bitte per E-Mail an career@flavia-it.de.

Für Fragen steht Luis Pazos (0561-5743932) aus der Personalabteilung zur Verfügung.