



Junior-Forschungskordinator:in (m/w/d) im ARENA2036 Management

Du hast dein Studium oder deine Ausbildung erfolgreich abgeschlossen und suchst nun den Einstieg in eine verantwortungsvolle Position mit Entwicklungsperspektive? Dann freuen wir uns darauf, dich kennenzulernen.

ARENA2036 ist eine Innovationsplattform für Mobilität und Produktion in Stuttgart. Zu den über 60 Mitgliedern zählen Unternehmen, Forschungseinrichtungen und Universitäten, die sich am Forschungscampus vernetzen und kontinuierlich durch interdisziplinäre Projekte neue Themenfelder erschließen. Als Geschäftsstelle des ARENA2036 e.V. gestalten wir die Zusammenarbeit unserer Mitglieder und unterstützen deren Projekte.

Tätigkeiten:

- **Vernetze** und **motiviere** bestehende und neue Mitglieder zur Zusammenarbeit entlang strategischer Zukunftsthemen
- **Arbeite eigenständig** an der Erstellung und Umsetzung strategischer Zielplanungen mit verschiedenen Projektgruppen
- **Erarbeite, akquiriere und begleite** gemeinsam mit den Mitgliedern industrie- und öffentlich geförderte Forschungsprojekte
- **Organisiere** gemeinsam mit den Mitgliedern die Planung und Weiterentwicklung der Projektflächen und Forschungsinfrastruktur
- **Plane und gestalte** Konferenzen/ Symposien/ Workshops innerhalb des ARENA2036-Forschungscampus
- **Fördere** die Zusammenarbeit zwischen Forschungseinrichtungen und Industrieunternehmen durch **kontinuierliche Vernetzung** der Mitglieder am Campus
- Trage zur kontinuierlichen Verbesserung und **Pflege** bestehender Prozesse bei
- **Unterstütze** bei der Vorbereitung verschiedener Leitungsgremien der ARENA2036

Dein Profil:

- Abgeschlossenes technisches Hochschulstudium
- Erste praktische Erfahrungen durch Praktika oder Werkstudententätigkeiten von Vorteil
- Strategisches und lösungsorientiertes Handeln

- Du besitzt herausragende Organisations- und Vernetzungskompetenzen und Freude an Kommunikation und Teamarbeit
- Du arbeitest zielorientiert, selbstständig und besitzt hohe Flexibilität im Umgang mit unterschiedlichen Themenfeldern
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Versierter Umgang mit MS-Office

Wir bieten:

- Flexible Arbeitszeiten
- Flache Hierarchien
- Einblicke in zukunftsweisende Technologien und Projekte
- Gestaltungsspielräume und ein großes Wissenschafts- und Industrienetzwerk
- Raum für eigene Ideen und persönliche Entfaltung
- Modernes und kooperatives Arbeitsumfeld
- Ein engagiertes, kooperatives und unterstützendes Team
- Individuelle Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten und vielfältige Entwicklungschancen, Eigenverantwortung und Gestaltungsspielraum
- Außertarifliche, leistungsorientierte Vergütung
- ... und vieles mehr!

Arbeitsumfang: 40 Stunden/Woche

Beginn: ab März 2026

Bewirb dich jetzt, um Teil des Teams zu werden!

Bitte sende Deine Bewerbungsunterlagen (kurzes Motivationsschreiben, Lebenslauf, etc.) an:

Dr.-Ing. Jannik Lind

jannik.lind@arena2036.de

ARENA2036 steht für „Active Research Environment for the Next Generation of Automobiles“ und zählt zu den führenden Innovationsplattformen für Mobilität und Produktion der Zukunft. Der Forschungscampus in Stuttgart ist Teil der Förderinitiative „Forschungscampus – öffentlich-private Partnerschaft für Innovationen“ und wird vom Bundesministerium für Forschung, Technologie und Raumfahrt (BMFTR) unterstützt. Der eingetragene Verein vereint rund 60 Mitglieder aus Wissenschaft und Industrie, die gemeinsam unter einem Dach an Lösungen für die Mobilität, Produktion, Konnektivität und Nachhaltigkeit von morgen arbeiten. Die interdisziplinäre Projektlandschaft reicht von der Automobil- und Luftfahrttechnik über Robotik und KI bis hin zu Material- und Textilforschung.

www.arena2036.de – [LinkedIn](#) – [Instagram](#) – [Newsletter](#)