

Innovation. Gemeinsam. WILLKOMMEN IN DER ARENA

Bewegen Sie jetzt die Zukunft.



— ARENA2036 – WO VISIONEN WIRKLICHKEIT WERDEN

Auf unserem Forschungscampus werden aus Visionen Innovationen. Disruptive Technologieentwicklungen mit Ökosystem-Charakter. Durch die einmalige Zusammenarbeit von Wissenschaft und Industrie unter einem Dach. Industrie 4.0 wird Wirklichkeit. Angetrieben durch Spezialist:innen verschiedenster Disziplinen – von der Automobilbranche über Luft- und Raumfahrttechnik, Textil- und Materialforschung bis hin zur Arbeitswissenschaft. Wir sind ARENA2036. Denkfabrik nach innen und nach außen. Und als Teil der Universität Stuttgart nicht zufällig am Automobil- und Hightech-Standort in Stuttgart-Vaihingen gelegen.

Der Leitungssatz des Automobils und dessen Wertkette stehen vor großen Herausforderungen. Die ARENA2036 unterstützt die Transformation zur Automatisierung und zur Digitalisierung in der Branche mit mehreren Initiativen. Im Projekt Transformations-Hub Leitungssatz bauen wir eine Innovationsdrehscheibe auf: Wir scouten relevante Technologietrends und -innovationen, promoten und matchen diese in der Branche (www.arena2036.de/thls). Für dieses Projekt und darauf aufbauende Impulse suchen wir Sie als

FORSCHUNGSKOORDINATOR:IN BORDNETZ & FAHRZEUGELEKTRIK UND -ELEKTRONIK (M/W/D)

— IHR WIRKUNGSBEREICH

Mit Forschergeist und Mut für Neues übernehmen Sie die Verantwortung für das strategische Aufsetzen und die operative Umsetzung des Transformations-Hubs Leitungssatz. Der Erfolg des Projekts ist auch Ihr Erfolg.

- Mit eigenen Ideen konzipieren und gestalten Sie die Transferkanäle und -formate aktiv mit und bauen die Brücke zwischen Forschung und Unternehmen der Branche.
- Um herauszufinden, was die Themen sind, die die Branche technologisch bewegen, sprechen Sie mit Vertreter:innen der Unternehmen.
- Sie gleichen die Trends der Branche mit technischen Ansätzen aus der Start-up-Szene, benachbarten Branchen und der Forschungslandschaft ab, um Anknüpfungspunkte zu identifizieren.
- Sie bringen Unternehmen der Leitungssatzbranche mit Start-ups, anderen innovativen Unternehmen und mit der Forschung zusammen und bahnen dadurch Kooperationen an.
- Auch Meetings und Veranstaltungen bereiten Sie vor, um den Transformations-Hub Leitungssatz in der Branche bekannt zu machen.
- Sie repräsentieren den Transformations-Hub Leitungssatz und die ARENA2036 im Außenraum.

— IHR WEG IN DIE ARENA2036

Sie sind jetzt schon begeistert? Dann warten Sie erst, bis Sie hier vor Ort sind. Die Zukunft ist nur eine Bewerbung entfernt. Senden Sie jetzt Ihre Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse etc.) an **Georg Schnauffer, personal@arena2036.de**

Willkommen in der ARENA – wir freuen uns auf Sie.

— IHRE KONFIGURATION

- Abgeschlossenes technisches Studium, z. B. Ingenieurwissenschaften, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik etc.
- Hohes Maß an Kenntnis und Verständnis für die konkreten Herausforderungen der Transformation im Kontext der Automatisierung – vom OEM über die Konfektionäre bis hin zu den Komponenten- sowie Maschinenherstellern
- Mehrjährige Erfahrung in der Leitungssatzbranche z.B. bei OEM, Konfektionär, Komponentenhersteller
- Mindset für anwendungsorientierte FuE
- Idealerweise Erfahrungen mit forschungspolitischen Institutionen (BMBF, BMWK, Projektträger oder Verbände)

— UNSER ANGEBOT

- Schnelle Übernahme von Verantwortung und eigene Gestaltungsspielräume
- Die Chance, den eigenen Bereich auf- und auszubauen
- Einblicke in ein nationales Leuchtturmprojekt und zukunftsweisende Technologien
- Modernes und kooperatives Arbeitsumfeld mit flexiblen Arbeitszeiten und die Möglichkeit zum hybriden Arbeiten
- Starkes Partnernetzwerk in Industrie und Wissenschaft
- Außer tarifliche, leistungsorientierte Vergütung
- Laufzeit von drei Jahren mit dem Ziel einer unbefristeten Beschäftigung auf der Basis Ihrer Trafo-Hub LS Impulse