

Stellenausschreibung

Transformation in der Automotive-Branche: Wir unterstützen als Automotive-Cluster in zwei Projekten die Unternehmen auf dem Weg in die Zukunft. Zum einen im Bereich der Wasserstoff-Technologie, zum zweiten bei der Bewältigung der Herausforderungen, mit denen sich die bergischen Automobilzulieferer ganz allgemein konfrontiert sehen.

Für die beiden Projekte cH2ance und TRAIBER.NRW suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt am Standort Solingen

Projektberater (m/w/d) in Vollzeit (40 h/Woche)

Die Projekte im Profil:

„cH2ance – Nationaler Transformations-Hub für Wasserstoffantriebe und Komponenten in der Automobil- und Zulieferindustrie“

Ziel des Projekts ist der Aufbau einer vielschichtigen Transferplattform, die relevante Informationen rund um den Energieträger Wasserstoff zur Verfügung stellt: Ausstellung, Lernplattform, Netzwerktreffen, Diskussionspanels, dezentrale Workshops vor Ort, Online-Panels und Kongresse sind geplant, um Transparenz in das Thema zu bringen. Denn die Zulieferindustrie – insbesondere KMU - muss informiert und mitgenommen werden, damit sie von dem Megatrend Wasserstoff profitieren kann.

Das Projekt ist Teil eines umfassenden Projektverbundes, der sich zusammensetzt aus automotiveland.nrw, HZwo – Sächsischer Innovationscluster für Brennstoffzellen und Wasserstoff, AMZ – Netzwerk Automobilzulieferer Sachsen und dem Duisburger ZBT – Zentrum für Brennstoffzellentechnik GmbH. Das Vorhaben ist Bestandteil der Strategie der Bundesregierung zur Transformation der deutschen Automobilindustrie.

„TRAIBER.NRW – Transformation der Automotive-Industrie in der Bergischen Region“

Ziel des Projekts ist die Entwicklung von Unterstützungsinstrumenten zur Sicherung der Wettbewerbsfähigkeit der Automobilzulieferer in der Bergischen Region. Denn die fortschreitende Digitalisierung, die Mobilitätswende und der notwendige Wandel zur Klimaneutralität fordern die Zulieferer an vielen Stellen. Gerade im Bergischen Land hat die Automobilwirtschaft bei Beschäftigung und Wertschöpfung eine weit überdurchschnittliche Bedeutung.

Im Rahmen des Projekts wird zum einen ermittelt, in welchen Bereichen Unterstützungsbedarf vorliegt, um daraus zum anderen jeweils geeignete Qualifizierungs-, Know-how-, Methoden-, Werkzeug- und andere Angebote zu erarbeiten und bereitzustellen, die eine erfolgreiche Transformation der unterschiedlich betroffenen Automotive-Gebiete und -Betriebe ermöglichen.

Das Projekt ist Teil eines Projektverbundes, der sich zusammensetzt aus automotiveland.nrw, der Bergischen Universität Wuppertal, der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf, der

Hochschule Bochum, der Gemeinschaftswerkstatt der Industrie von Velbert und Umgebung sowie weiteren. Das Vorhaben ist Bestandteil der Strategie der Bundesregierung zur Transformation der deutschen Automobilindustrie.

Bei beiden Projekten gehören zu Ihren Aufgaben im Einzelnen:

- Beratung von Unternehmen bei der Entwicklung von Strategien und Projekten zur Technologieentwicklung sowie zur Transformationsrealisierung
- Erstellung von Analysen der regionalen Markt- und Wettbewerbssituation sowie Benchmarking mit anderen Regionen
- Durchführung eines bundesweiten Technologiescoutings sowie von Befragungen regionaler und betrieblicher Akteure
- Organisation von Veranstaltungen und Workshops mit Unternehmen und Institutionen
- Verfassen von Projektinformationen und Fachbeiträgen
- Betreuung eines Netzwerks aus Unternehmen, Hochschulen, Forschungseinrichtungen und Sozialpartnern
- Dienstreisen für Unternehmensbesuche und Teilnahme an Projekttreffen und Veranstaltungen

Dafür bringen Sie mit:

- Abgeschlossene Hochschulausbildung, bevorzugt aus technischen Bereichen, z. B. Maschinenbau, Energietechnik, Umwelttechnik, Verfahrenstechnik oder Mechatronik, alternativ aus wirtschafts- oder sozialwissenschaftlichen Bereichen,
- Erste Berufserfahrung, möglichst in der Unternehmensberatung, der Wirtschaftsförderung, der Automobilwirtschaft
- Großes Interesse an der Automobil- und Mobilitätswirtschaft
- Idealerweise Kenntnisse der aktuellen Fragestellungen der Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie im Fahrzeugbereich und/oder der Transformationsnotwendigkeiten und -ansätze im Automotive-Sektor
- Ausgeprägte analytische und konzeptionelle Fähigkeiten
- Systematisches Vorgehen, zielorientiertes Handeln und selbständiges Arbeiten
- Kommunikationsstärke in Wort und Schrift sowie offenes kompetentes Auftreten
- Teamfähigkeit und Flexibilität sowie Sensibilität für die Belange Anderer
- Gelebte Kunden- und Dienstleistungsorientierung
- Sehr gute Kenntnisse der deutschen und idealerweise der englischen Sprache
- Versiert mindestens im Umgang mit MS Office

Wir bieten Ihnen:

- Interessante und zukunftsorientierte Projektthemen und -aufgaben
- Gestaltungsfreiheit und Verantwortung
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit anderen Projekten und Teams
- Eine kooperative und wertschätzende Arbeitsatmosphäre
- Flexible Arbeitszeiten zur Vereinbarung von Familie und Beruf
- Modern ausgestattete Arbeitsplätze mit der Möglichkeit mobilen Arbeitens

- 30 Urlaubstage im Jahr
- Vergütung nach TVöD

Die sofort zu besetzende Vollzeitstelle ist aufgrund der Finanzierung im Rahmen einer Förderung durch das Bundeswirtschaftsministerium bis zum 30.06.2025 befristet. Die Vollzeitstelle ist nicht teilzeitgeeignet. Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht. Bewerbungen Schwerbehinderter (m/w/d) sehen wir mit Interesse entgegen.

Mehr zu uns:

Der automotiveland.nrw e.V. ist das Cluster für die Automobilindustrie in Nordrhein-Westfalen. Er gestaltet aktiv deren aktuellen wirtschaftlichen Strukturwandel und stärkt insgesamt die Leistungs- und Wettbewerbsfähigkeit der Automobil- und Mobilitätswirtschaft in NRW. Unser Ziel bei automotiveland.nrw ist es, Wachstum und Beschäftigung in der hiesigen Automobilindustrie unter den neuen Bedingungen von Digitalisierung, Dekarbonisierung und Globalisierung nachhaltig zu sichern. Dafür wirken wir maßgeblich bei zukunftsgestaltenden Projekten mit.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen ausschließlich per E-Mail an:

automotiveland.nrw e.V.
Kölner Straße 8
42651 Solingen
vogelskamp@automotiveland.nrw

Fragen? Rufen Sie uns gerne an: Stephan A. Vogelskamp / +49-212-88 16 06 87

Mehr Informationen unter
www.automotiveland.nrw