

Stellenausschreibung

automotiveland.nrw e. V. sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt am Standort Solingen einen

**Projektmitarbeiter (m/w/d) in Teilzeit (20 Std./Woche) für das Projekt
„cH₂ance – Nationaler Transformations-Hub für Wasserstoffantriebe
und Komponenten in der Automobil- und Zulieferindustrie“.**

Weltweit entstehen Märkte für Wasserstoff, Brennstoffzellen und Brennstoffzellenfahrzeuge. Dieser Trend wird vom Nationalen Transformations-Hub cH₂ance aufgegriffen, um den Rückgang von Wertschöpfung im Bereich der Verbrennungsmotoren bei den Zulieferern in Deutschland umzukehren. Viele Kompetenzen, Produkte und Verfahren können übernommen werden, aber sie müssen unter Wasserstoffbedingungen neu entwickelt und qualifiziert werden. Dazu werden wasserstoffspezifisches Wissen, eine Transferplattform, Vernetzung aller relevanten Akteure sowie Normen und Standards benötigt. Das Ziel von cH₂ance ist daher, diese Funktionen für die Automobil- und Zulieferindustrie in einem nationalen Hub zur Verfügung zu stellen, insbesondere für KMU. cH₂ance ist ein nationales, leistungsfähiges und interdisziplinäres Bündnis aus etablierten Wasserstoff-Innovationsclustern und Kompetenzträgern sowie Automobil- und Zuliefernetzwerken. Das Hub ermöglicht den Aufbau geschlossener Wertschöpfungsketten und einer wettbewerbsfähigen Zulieferindustrie für Wasserstoffantriebe in Deutschland, die den internationalen Markt prägen wird.

Teil des Projektverbundes sind automotiveland.nrw e.V., HZwo e.V. Innovationscluster für Brennstoffzellen und Wasserstoff Sachsen, Netzwerk Automobilzulieferer Sachsen (AMZ) und das Zentrum für Brennstoffzellentechnik (ZBT) in Duisburg. Das Projekt ist Bestandteil der Strategie der Bundesregierung zur Transformation der deutschen Automobilindustrie und wird vom Bundeswirtschaftsministerium (BMWK) gefördert.

Zu Ihren Aufgaben gehören im Einzelnen:

- Betreuung und Weiterentwicklung des cH₂ance-Netzwerks (Unternehmen, Verbände und Forschungseinrichtungen)
- Beratung von Unternehmen bei der Entwicklung von Strategien und Projekten zur Technologieentwicklung
- Bundesweite Dienstreisen für Unternehmensbesuche und Teilnahme an Veranstaltungen
- Konzeption und Durchführung von Veranstaltungen und Workshops mit Unternehmen
- Recherche und Analyse zu fachspezifischen Themen und Erstellen von Analysen und Präsentationen
- Verfassen von Fachbeiträgen und Unterstützung der Öffentlichkeitsarbeit für das Projekt (LinkedIn, Newsletter, Mailings etc.)

Dafür bringen Sie mit:

- Abgeschlossene wissenschaftliche Hochschulausbildung (Bachelor oder Master bzw. Diplom, vorzugsweise aus den Bereichen Maschinenbau, Energietechnik, Umwelttechnik, Mobilitätswirtschaft, Geographie oder Betriebswirtschaftslehre)
- Berufserfahrung in der Unternehmensberatung, Netzwerkarbeit und Wirtschaftsförderung

- Fundierte Kenntnisse der aktuellen Fragestellungen der Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie im Fahrzeugbereich
- Fundierte Kenntnisse der Automobil- und Mobilitätswirtschaft
- Ausgeprägte konzeptionelle und methodische Fähigkeiten, Selbstorganisation, Teamfähigkeit und Flexibilität
- Ausgeprägte Kunden- und Dienstleistungsorientierung
- Professioneller Umgang mit Microsoft 365
- Kommunikationsstärke in Wort und Schrift

Wir bieten Ihnen:

- Gestaltungsfreiheit und Verantwortung
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit anderen Projekten
- Direkte und klare Kommunikation in einer kooperativen und wertschätzenden Arbeitsatmosphäre
- Flexible Arbeitszeiten zur Vereinbarung von Familie und Beruf
- Modern ausgestattete Arbeitsplätze mit der Möglichkeit mobilen Arbeitens
- 30 Tage Urlaub auf Basis einer 5 Tage Woche gem. Anlehnung an TVÖD
- Vergütung nach TVÖD

Die Stelle ist ab sofort zu besetzen. Sie ist aufgrund der Finanzierung im Rahmen einer Förderung durch das Bundeswirtschaftsministerium bis zum 30.06.2025 befristet, eine mögliche Verlängerung bis zum 31.12.2025 wird aktuell geprüft. Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht. Bewerbungen Schwerbehinderter (m/w/d) sehen wir mit Interesse entgegen.

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

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

Rückfragen?

Rufen Sie uns gerne an: Stephan A. Vogelskamp / +49-212-88 16 06 993

Über automotiveland.nrw e. V.

automotiveland.nrw e. V. ist eine NRW-weite Clusterinitiative von Unternehmen der Automobil- und Mobilitätswirtschaft, die sich das Ziel gesetzt hat, die Leistungs- und Wettbewerbsfähigkeit der Automobil- und Mobilitätswirtschaft in Nordrhein-Westfalen zu stärken – darunter besonders die der kleinen und mittleren Unternehmen – und sie dabei zu unterstützen, Wachstumspotentiale zu entfalten und auszuschöpfen, um so Wachstum und Beschäftigung in Nordrhein-Westfalen zu sichern. Er richtet sich an alle Akteure aus Wirtschaft, Wissenschaft, Bildung und Verwaltung, die in den Branchen Automotive/ Fahrzeugbau, Elektromobilität, Logistik, Mobilitätsmanagement, öffentliche Verkehrs- und Energiesysteme und Informations- und Kommunikationstechnologie tätig sind.

Mehr Informationen unter
www.automotiveland.nrw