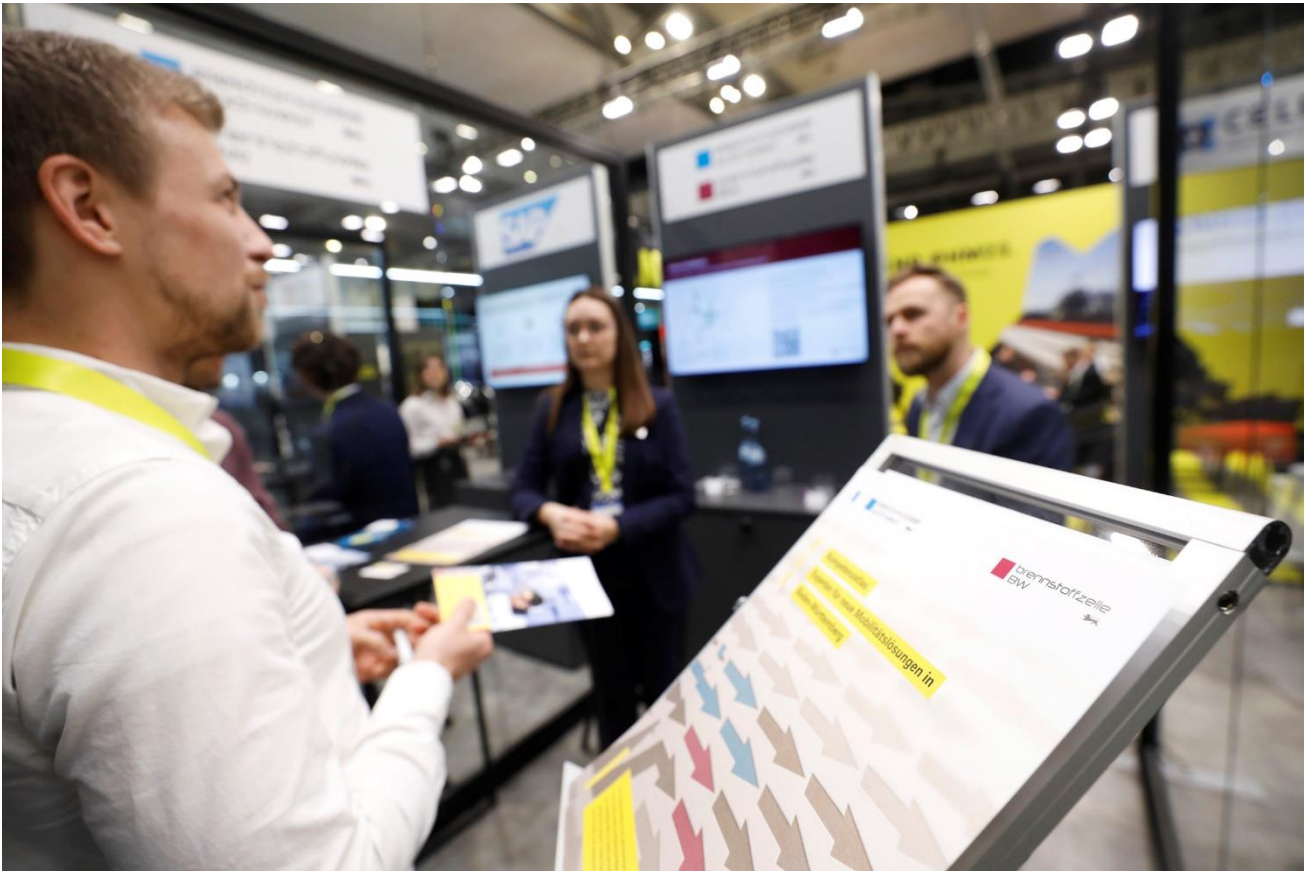


PRESSEMITTEILUNG

Elektromobilität von Morgen: Konzelmann engagiert sich in zwei baden-württembergischen Clustern

Partnerschaftliches Netzwerk für Innovationen von Batterie- und Brennstoffzellentechnologien

Löchgau, 13.03.2024. Wie kann nachhaltige Mobilität in Baden-Württemberg aussehen? Welche Rolle spielen Wasserstoff und Brennstoffzellen bei der Elektrifizierung von Verkehrsmitteln für lange Strecken auf der Straße, der Schiene oder dem Wasser? Und was sind mögliche innovative Ansätze für Fahrzeuge, Ladesysteme und Mobilitätsformen? Konzelmann beteiligt sich auch als Mitglied des Clusters Elektromobilität Süd-West sowie des Clusters Brennstoffzelle BW aktiv daran, Antworten auf diese und weitere Fragen zu finden. Die baden-württembergischen Cluster vernetzen beteiligte Unternehmen wie Konzelmann auf nationaler und internationaler Ebene durch Delegationsreisen, Arbeitsgruppen, Workshops und Vernetzungsangebote und sorgen so für neue Geschäftsbeziehungen.



Ein wichtiger Schritt: Konzelmann ist aktives Mitglied des Clusters Elektromobilität Süd-West sowie des Clusters Brennstoffzelle BW. Fotoquelle: e-mobil BW GmbH/KD Busch.

Konzelmann setzt auf Synergien für Forschung und Entwicklung

Nachhaltigkeit, Zukunftsfähigkeit und Innovation im Bereich Mobilität – für Konzelmann sind das mehr als Trendthemen. So steht das Unternehmen aus Löchgau nicht nur seit mehr als 60 Jahren für Innovationen aus Kunststoff, sondern entwickelt mittlerweile auch Lösungen für die Elektromobilität im Bereich Batterietechnologie und Notentgasung. „Für uns ist die Mitgliedschaft in den Clustern Elektromobilität Süd-West und Brennstoffzelle BW ein wichtiger Schritt. Wir gestalten so nicht nur aktiv die Zukunft der Mobilität in Baden-Württemberg mit, sondern haben auch die Chance, auf nationaler und internationaler Ebene mit wichtigen politischen Entscheidern sowie anderen Unternehmen in den aktiven Austausch zu kommen und so einige unserer Schwerpunktthemen wie Brennstoffzellen und

Batterietechnologie voranzutreiben sowie neue Geschäftsfelder zu erschließen“, sagt Volker Buchmann, Business Development eMobility, über die Mitgliedschaft von Konzelmann in den Clustern.

Mithilfe ihres breiten Netzwerks und umfassenden Angebots unterstützen die Cluster [Elektromobilität Süd-West](#) und [Brennstoffzelle BW](#) Unternehmen wie Konzelmann dabei, die Herausforderungen des Transformations- und des Strukturwandelprozesses zu meistern. Gleichzeitig setzen sie sich für den weiteren Erfolg Baden-Württembergs als weltweit führenden Anbieter innovativer Mobilitätslösungen ein. Dank ihrer jeweils über 200 Mitglieder aus Wissenschaft und Wirtschaft zählen die Cluster zu den erfolgreichsten und leistungsstärksten Netzwerken Europas. Im Fokus stehen die Vernetzung der Akteure sowie regelmäßig stattfindende Workshops, Veranstaltungen und Clustermitglieder-Treffen. Durch die vom Land Baden-Württemberg finanzierte Landesagentur e-mobil BW GmbH, die beide Cluster koordiniert, sind die Angebote allen Clustermitgliedern kostenfrei zugänglich. Zusätzlich unterstützen die Cluster beteiligte Unternehmen wie Konzelmann beim Beantragen von Förderprogrammen auf regionaler, nationaler und europäischer Ebene. So bieten sie auch kleineren und mittleren Unternehmen (KMU) die Möglichkeit, neue Geschäftsbereiche zu erschließen. „Im Rahmen der Cluster hatten wir so bereits die Möglichkeit, uns international u.a. mit Vertretern aus Frankreich, Finnland, den USA und Schweden zu verschiedenen Themen zu vernetzen und Kontakte für neue Geschäftsverbindungen zu knüpfen. Darüber hinaus konnten wir durch interaktive Schulungen wie den Workshop zu Brennstoffzellen-Applikationen des KIT wertvolle Impulse für eigene Produktinnovationen und neue Denkansätze mitnehmen“, sagt Volker Buchmann. „Aber auch wir bringen uns immer wieder durch unser technisches Wissen aktiv ein, erarbeiten u.a. auch Schulungskonzepte zu Spezialthemen für alle Partner in den Clustern und wir sind stolz, 2024 eines der Clustermitglieder-Treffen ausrichten zu dürfen.“

Das passende Bildmaterial zu Konzelmann zum Downloaden finden Sie hier: [LINK](#)

Die mit der Pressemitteilung angebotenen Bilder dürfen ausschließlich im Zusammenhang mit der Berichterstattung über Konzelmann unter Angabe „Foto: e-mobil BW GmbH/KD Busch“ verwendet werden.

Pressekontakt

Pressestelle Konzelmann

c/o follow red GmbH

Dimitra Petkoudi

Waldburgstraße 17/19

70563 Stuttgart

Tel: +49 (0)711 90140-729

E-Mail: konzelmann@followred.com

Über Konzelmann

Seit mehr als 60 Jahren steht die Konzelmann GmbH für Innovationen aus Kunststoff. Das familiengeführte Unternehmen mit Hauptsitz in Löchgau zwischen Stuttgart und Heilbronn entwickelt Kunststoffbauteile und -systeme zur Reiboptimierung sowie Emissionsreduktion. Seine Kunden sind große OEMs und Tier-1-Zulieferer in den Branchen Automobil, Medizin und Industrie. Dabei folgen die Experten von Konzelmann einem holistischen Lösungsansatz: Durch intensives Zuhören und langjähriges Know-how in der Entwicklung von technischen Spezialanwendungen entstehen im Austausch mit dem Kunden individuelle Lösungen mit ganzheitlichem Blick für Produkt- sowie Prozessschnittstellen. Das Ergebnis sind reduzierte Produktionskosten bei überlegenen Produkteigenschaften. Aktuelle Beispiele dafür sind der eigenentwickelte [KBerstring®](#), der die Sicherheit von Batterien im Zuge der E-Mobilität erhöht, unsere Materialentwicklung [purkon®2000](#) für einen umfassenden Leckageschutz von der Elektrolyse bis zur Brennstoffzelle sowie der [innenspannende Rechteckdichtring \(REDI\)](#), bei dem sowohl die Leckage als auch das Reibmoment erheblich reduziert werden kann.

Weitere Informationen: <https://www.konzelmann.com/de/>