

## **Presseinformation**

Nr. 05/2023

## Starke Netzwerke für neue Wertschöpfung

Hannover Messe 2023: Baden-Württemberg zeigt potenzialstarke Energie- und Mobilitätstechnologien

Stuttgart/Hannover, 5. April 2023

"Weltweit befindet sich die Industrie in einem Transformationsprozess. Von zentraler Bedeutung ist hierbei die Energie- und die Mobilitätswende", sagt Ministerpräsident Winfried Kretschmann anlässlich der in Kürze stattfindenden Hannover Messe, die er am 17. April besuchen wird. "Am Wirtschafts- und Wissenschaftsstandort Baden-Württemberg werden klima- und ressourcenschonende Lösungen für diese großen Herausforderungen unserer Zeit schon heute erarbeitet und umgesetzt. Mit unseren starken Netzwerken und internationalen Partnern bieten wir große Potenziale für neue Wertschöpfung."

## Energie- und Mobilitätslösungen für die Wirtschaft von Morgen

Vom 17. bis 21. April 2023 präsentieren auf der Hannover Messe im Themenbereich "Energy Solutions" 44 Aussteller aus Baden-Württemberg nachhaltige Technologien für die Energieversorgung mit Strom oder Wasserstoff und seinen Folgeprodukten sowie für die Mobilität der Zukunft. Der Baden-Württemberg Pavillon in Halle 12 stellt auf 830  $m^2$ Ausstellungsfläche heimische Start-ups, Forschungseinrichtungen, mittelständische Unternehmen. Hochschulen, Verbände und Großkonzerne vor. Diese entwickeln Produkte und Dienstleistungen, die sich an wandelnde Wertschöpfungsketten angepasst haben oder gänzlich neue Geschäftsmodelle in der Energie- und Mobilitätswirtschaft darstellen. Bei der Transformation unterstützt werden die Firmen und Organisationen aus Baden-Württemberg von Austausch-Kooperationsnetzwerken, wie dem Cluster Elektromobilität Süd-West, Cluster Brennstoffzelle BW, Landeslotsenstelle dem der

Transformationswissen BW oder der Plattform H2BW. Sie treiben verschiedene Vernetzungsangebote rund um Wasserstoff, Batterietechnologie und Digitalisierung voran.

"In Hannover zeigen wir einem internationalen Fachpublikum das Potenzial der baden-württembergischen Industrie und Forschung. Baden-Württemberg ist längst viel mehr als ein Autoland", sagt Franz Loogen, Geschäftsführer der Landesagentur e-mobil BW, die den Gemeinschaftsstand mit Baden-Württemberg International und der Wirtschaftsförderung Region organisiert. Stuttgart Unternehmen, Universitäten und Start-ups mischen im globalen Wetthewerb Wasserstoffvorne mit. wenn es um und Brennstoffzellentechnologie oder smarte Softwarelösungen geht. Dabei profitieren sie von den starken Netzwerken im Land."

## Politik, Wirtschaft und Wissenschaft: Internationale Delegationen

Auch in diesem Jahr bietet der Baden-Württemberg Pavillon Sichtbarkeit für internationale Partner des Bundeslandes. Die Sonderfläche "THE LÄND meets Finland" bietet Einblick in die langjährige und vertrauensvolle Zusammenarbeit der länderspezifischen Industrienetzwerke, insbesondere mit dem Cluster Elektromobilität Süd-West und dem Cluster Brennstoffzelle BW. Zudem werden nationale sowie internationale Delegationen aus Politik, Wirtschaft und Wissenschaft erwartet. Des Weiteren finden Führungen für Studierende statt, um diese für die Jobvielfalt in Baden-Württemberg zu begeistern.

Nachfolgend eine Übersicht der wichtigsten Termine. Wenn nicht anders gekennzeichnet, finden diese auf dem Baden-Württemberg Pavillon in Halle 12 statt:

- 17. April | 10-10:45 Uhr: Besuch der finnischen Botschafterin Anne Sipiläinen
- 17. April | 12-13:30 Uhr: Besuch des Ministerpräsidenten Winfried Kretschmann MdL
- 18. April | ab 18 Uhr: Landesempfang Baden-Württemberg mit Wirtschaftsministerin Dr. Nicole Hoffmeister-Kraut MdL im Convention Center, Saal 1, der Hannover Messe

- 19. April | ab 10:30 Uhr: Besuch der Wirtschaftsministerin Dr. Nicole Hoffmeister-Kraut MdL
- 19. April | 15 -17 Uhr: Messerundgang jeweils geführt vom Cluster Elektromobilität Süd-West und vom Cluster Brennstoffzelle BW
- 19. April | 17-18 Uhr: Networking-Happy-Hour der Cluster Elektromobilität Süd-West und Cluster Brennstoffzelle BW
- 18.-21. April | 10-12 Uhr: Tägliche "Energy-Tours" mit Studierenden der Hochschule Heilbronn, DHBW Mannheim, Hochschule Karlsruhe und der DHBW Stuttgart
- >> Weitere Informationen zum Baden-Württemberg Pavillon und eine <u>Übersicht der Mitaussteller</u> finden Sie auf der Internetseite der Landesagentur e-mobil BW unter <u>www.e-mobilbw.de</u>.
- >> Sie haben Interesse an einem Besuch des Baden-Württemberg Pavillons auf der Hannover Messe? Bitte wenden Sie sich hierzu per Mail an >><u>laura.halbmann@e-mobilbw.de</u>.

Hintergrund: Baden-Württemberg Pavillon

"THE LÄND @HM23: Moving Ideas. Driving Change.": Unter diesem Motto

macht sich Baden-Württemberg – unterstützt von der Landesagentur e-mobil

BW, Baden-Württemberg International (BW\_i), der Wirtschaftsförderung

Region Stuttgart (WRS) und der Allianz Industrie 4.0 Baden-Württemberg – auf,

um auf internationalem Parkett mit rund 60 Ausstellern Produkte, Innovationen

und Dienstleistungen aus Baden-Württemberg zu präsentieren. Zwei

Gemeinschaftsstände in Halle 12 und Halle 15 können vom 17. April bis 21.

April 2023 in Hannover besucht werden.

Hintergrund: Landesagentur e-mobil BW

Die e-mobil BW treibt im Netzwerk mit Partnern aus Wirtschaft, Wissenschaft

und öffentlicher Hand die Industrialisierung und Markteinführung

zukunftsfähiger Mobilitätslösungen voran. Damit stärkt sie langfristig den Wirtschafts- und Wissenschaftsstandort Baden-Württemberg und verfolgt

damit eine regionale Strategie zur flächendeckenden Etablierung

klimafreundlicher und vernetzter Mobilität in Baden-Württemberg.

Medienkontakt:

e-mobil BW GmbH

Landesagentur für neue Mobilitätslösungen und Automotive

Laura Halbmann

......

Leuschnerstr. 45 | 70176 Stuttgart

Telefon: +49 711 892385-36 | Telefax: +49 711 892385-49 | Mobil: +49 160 6204619

laura.halbmann@e-mobilbw.de | www.e-mobilbw.de

Seite 4 von 4