

Allen Personen wird empfohlen, einen Mund-Nasen-Schutz zu tragen. Empfohlen sind medizinische Gesichtsmasken (OP-Masken, KN95/N95, FFP2 oder höher).

Da die Plätze begrenzt sind, bitten wir um eine Anmeldung bis zum 21.06.2022:
geschaeftsfuehrung@arbeitskammer.de

Parkmöglichkeiten gibt es im Parkhaus Europaallee.

Wissenschaft und Arbeitswelt

Veranstaltungsort:
Saarrondo GmbH
Europaallee 4a
Quartier Eurobahnhof
66113 Saarbrücken

28.06.2022, 17:00 Uhr
Saarrondo, Saarbrücken

Transformation der
saarländischen Wirtschaft
zu einer Wasserstoffwirtschaft

Wie Wissenschaft für Beschäftigte wirkt

htw saar Hochschule für
Technik und Wirtschaft
des Saarlandes
University of
Applied Sciences



**UNIVERSITÄT
DES
SAARLANDES**

Kooperationsstelle
Wissenschaft und Arbeitswelt



Arbeitskammer des Saarlandes
beraten.bilden.forschen.

SYMPOSIUM

Transformation der saarländischen Wirtschaft zu einer Wasserstoffwirtschaft

Wie Wissenschaft für Beschäftigte wirkt!

Wasserstoff gilt als zentraler Bestandteil auf dem Weg zur klimaneutralen Gestaltung unseres Wirtschaftssystems. Besonders für das Industrieland Saarland bedarf es einer Perspektive für den Erhalt der überwiegend gut entlohnenden und mitbestimmten Arbeitsplätze in der Industrie. Aber auch im Bereich der Dienstleistungen und des Handwerks können Wasserstoff und die damit verbundenen Produkte und Prozesse neue Beschäftigungspotenziale entfalten.

In vielen Bereichen und Projekten an den saarländischen Hochschulen und Instituten wird bereits stark an den unterschiedlichen Aspekten einer Wasserstoffwirtschaft geforscht. Auch in den Betrieben passiert – oft mitgetrieben von den Beschäftigten – bereits einiges. Im Rahmen der „Woche des Wasserstoffs Süd“ werden im von der Arbeitskammer und der Kooperationsstelle Wissenschaft und Arbeitswelt organisierten Symposium die Potenziale und Voraussetzungen analysiert, wie eine Wasserstoffwirtschaft im Saarland zügig und beschäftigungsorientiert aufgebaut werden kann.

- Was passiert an den saarländischen Hochschulen zum Thema Wasserstoff?
- Wie gelingt eine enge Verzahnung von Wissenschaft und Arbeitswelt?
- Wie werden Beschäftigte auf dem Weg mitgenommen?
- Welche Voraussetzungen kann und muss die Politik für eine beschäftigungsorientierte Modellregion Wasserstoff schaffen?

Dieses Zusammenspiel zwischen Wissenschaft, Wirtschaft und Arbeitswelt werden wir in unserem Symposium beleuchten.

Dazu möchten wir Sie ganz herzlich einladen und bitten um Anmeldung bis zum 21.06.2022 an: geschaeftsfuehrung@arbeitskammer.de

Begrüßung und Impuls

Thomas Otto

Hauptgeschäftsführer
der Arbeitskammer des Saarlandes

Prof. Dr. Manfred J. Schmitt

Präsident der UdS

Prof. Dr.-Ing. Dieter Leonhard

Präsident der htw saar

Wasserstoff – Wissenschaft – Arbeitswelt

Vortrag und Debatte

Wasserstoffwirtschaft

zwischen Wissenschaft und Arbeitswelt

Prof. Dr.-Ing. Dirk Bähre

Professur für Fertigungstechnik, UdS

Anna Mehlis

Friedrich-Schiller-Universität Jena,
Projekt „WIR! h2-well“, Thüringen

Diskussion

Wasserstoff – Politik und Gewerkschaften

Vortrag und Debatte

Gewerkschaften, Transformation und Wasserstoff

Daniela Jansen

Wasserstoffbeauftragte der IG Metall

Quo Vadis Wasserstoffwirtschaft im Saarland

Jakob von Weizsäcker

Minister der Finanzen und für Wissenschaft

Diskussion

Schlusswort und Ausblick

Dr. Luitpold Rampeltshammer

Leiter der KoWA

Moderation

Dörte Grabbert

Pressesprecherin
der Arbeitskammer des Saarlandes

Anschließend: Get together mit Umtrunk