



HYPOS DIALOG



16. HYPOS-Dialog

H2-Markthochlauf – Wer macht's?

Donnerstag, 01.06.2023

Ort: Bio-Zentrum Halle GmbH, Weinbergweg 22, 06120 Halle (Saale)

Die Nutzung von Grünen Wasserstofftechnologien rückt immer stärker in den Fokus und besitzt hohes Potenzial für die wirtschaftliche Entwicklung. Der dafür notwendige Wissensaufbau ist langfristig nur mit entsprechend qualifizierten Fachkräften möglich. Für den Hochlauf der Wasserstoffwirtschaft werden daher kompetente Akteure benötigt, die diesen mit ihrem Fachwissen und technischen Fähigkeiten unterstützen. Dazu bedarf es einer Heterogenität der Expertise und Berufsbereiche des Fachpersonals sowie passgenauer Weiterbildungsmöglichkeiten für Wasserstoff.

Der 16. HYPOS-Dialog widmet sich deshalb dem Thema Aus- und Weiterbildung im Bereich Wasserstoff. Im Rahmen der Veranstaltung stehen sowohl akademische als auch nicht-akademische Bildungsangebote im Fokus. Unternehmen, Institute und Bildungseinrichtungen haben die Möglichkeit, die unterschiedlichen Qualifizierungsmöglichkeiten potenziellen Nutzerinnen und Nutzern vorzustellen. Der Überblick über die unterschiedlichen Wissensangebote führt von Weiterbildungsangeboten für Fachkräfte und H2-Expert*innen bis zu Studienangeboten.

Der 16. HYPOS-Dialog wird in Kooperation mit der Landesenergieagentur Sachsen-Anhalt GmbH (LENA) durchgeführt. Die Teilnahme am 16. HYPOS-Dialog ist kostenfrei. Für Rückfragen melden Sie sich bitte bei Frau Arnholdt unter arnholdt@hypos-eastgermany.de.



HYPOS DIALOG



Vorläufige Programmplanung

Moderation: Johannes Wege, Geschäftsführer HYPOS e.V.

Ab 09:00 Uhr

Anmeldung & Registrierung

09:45 Uhr

Begrüßung & Einführung

Johannes Wege, HYPOS e.V.

Dr. Stefan Scharf, Landesenergieagentur Sachsen-Anhalt (LENA)

10:00 Uhr

Analyse von H2-Weiterbildungspotenzialen

Qualifikationsbedarf in der mitteldeutschen Wasserstoffwirtschaft?

Dr. Hilmar Preuß, Projekt Revierwende – Büro Halle & Daniel Menning, Projekt Revierwende – Büro Pegau

H2 Hub in Sachsen-Anhalt

Telsche Nielsen-Lange, Fraunhofer IWES

Ausbildung im Bereich Erneuerbare Energien und Wasserstoff

Andreas Meissner, Siemens AG

Weiterbildungsangebote für Fachkräfte & H2-Expert*innen

IHK-Zertifikatslehrgang – Fachexperte für Wasserstoffanwendungen

Dr. Tobias Wätzel, HySON-Institut

Zertifizierte Weiterbildung zum Wasserstoffspezialisten – vom internationalen Programm zur lokalen Option für Mitteldeutschland

Yvonne Bergner-Welch, Brunel GmbH

Wasserstoffschulungen bei der TÜV SÜD Akademie

Miriam Wagner, TÜV SÜD Akademie GmbH

Wasserstoff-Trainings vom Experten

Christian Machens, Efficientics

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



HYPOS DIALOG



11:45 Uhr

Mittagspause

12:45

H2 Trainingssysteme für Industrie und Ausbildung

Vivien Foller, leXsolar GmbH

Weiterbildungsprogramm „Wasserstoffherzeugung“

Telsche Nielsen-Lange, Fraunhofer IWES

Sichere Einschätzung und Handhabung von Wasserstoff – Haben Sie qualifizierte Mitarbeiter?

Dr. Sabrina Herbst, Steinbeis-Forschungszentrum

Berufsbegleitendes Masterstudium „Wasserstofftechnologie und -wirtschaft“

Dr. Johannes Töpler, Dresden International University GmbH und
TAE

13:45 Uhr

Zusammenfassung und Resümee

Johannes Wege, HYPOS e.V.

Dr. Stefan Scharf, Landesenergieagentur Sachsen-Anhalt (LENA)

14:00 Uhr

Ende gegen 15:30 Uhr

Ausklang mit Kaffee & Networking

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages