

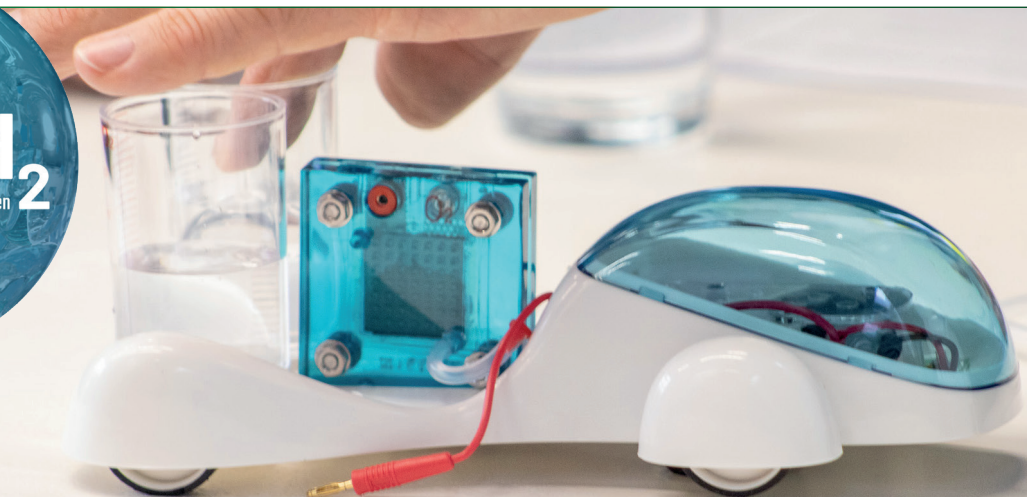
Zweiteiliger Workshop

22.10. und
6.11.2024

9:00 Uhr bis
13:00 Uhr



Transformationsnetzwerk
Nordschwarzwald



© effisma.group

Ein Projekt der

REGION NORDSCHWARZWALD
Wirtschaftsförderung



TraFoNetzEINBLICK – WORKSHOP

Produktchancen entlang der Wasserstoff-Wertschöpfungskette – Transformation zu neuen Geschäftsmodellen

In zwei zeitlich getrennten Halbtagesworkshops sollen Produktchancen entlang der Wasserstoff-Wertschöpfungskette praxisnah eruiert und Kernkompetenzen der teilnehmenden Unternehmen herausgearbeitet werden, um diese für die individuellen Produkt- und Dienstleistungschancen nutzbar zu machen.

Workshop-Inhalte:

- Wasserstoff Impulsvortrag (Produktchancen auf dem Markt für Wasserstofftechnologien)
- Analyse der unternehmerischen Stärken und Schwächen sowie der Kernkompetenzen
- Identifikation der Potenziale entlang der Wasserstoff-Wertschöpfungskette
- Methodik zum Kompetenzabgleich vorhandener Kernkompetenzen mit Prozessen und Bedarfen innerhalb der Wasserstoff-Wertschöpfungskette
- Methodik zur Priorisierung der identifizierten Produkt- und Dienstleistungschancen
- Erarbeitung der unternehmerischen Stärken und Kernkompetenzen sowie die Identifikation von fünf Komponenten entlang der Wasserstoff-Wertschöpfungskette

Warum sollten Sie teilnehmen?

Wenn Sie bereits mit Wasserstofftechnologien arbeiten oder ein Interesse dafür zeigen, geben wir Ihnen Werkzeuge an die Hand, um neue Entwicklungsperspektiven für Ihre Geschäftsmodelle zu erschließen.

Im gemeinsamen Austausch mit unseren Experten und den teilnehmenden Unternehmen können Sie Grundlagen für neue Geschäftsbeziehungen und mögliche Absatzmärkte legen.



Durchgeführt und moderiert wird die Veranstaltung von dem Stuttgarter Beratungsspezialist effisma.

Anmeldung – die Teilnahme ist kostenfrei.



Anmeldelink:

<https://bit.ly/3WFvMpB>

Fragen?

info@trafonetz.de



Veranstaltungsort:

Hochschule Pforzheim – Creative Space
Östliche Karl-Friedrich-Straße 24 (1. OG)
75175 Pforzheim

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Weitere Informationen oder Fragen?

info@trafonetz.de

www.trafonetz.de