

Wasserstoff in Deutschland: Rahmenbedingungen und Förderprogramme

Mittwoch, 17. November 2021

15.40 – 16.10 Uhr

Kongress 1

Referent

Dirk Briese

trend:research GmbH

Kurzbeschreibung

Wasserstoff wird zunehmend national und international als wesentlicher Treiber und Erfolgsfaktor für die Umsetzung der nachhaltigen Transformation der Wirtschaft angesehen. Dabei sind Transform-, Transport- und Speicherfähigkeiten und damit vielseitige und -fältige Anwendungs- und Einsatzmöglichkeiten wesentliche Vorteile gegenüber (regenerativ erzeugtem) Strom.

Der Vortrag startet inhaltlich mit einer kurze Übersicht über den Status quo von Wasserstoff in Deutschland. Im nächsten Punkt zeigen wir einen kurzen Einblick in die Wertschöpfungskette rund um Wasserstoff. Anschließend werden die politischen und rechtlichen Rahmenbedingungen – deutsche und europäische Regelungen (z.B. „Green Deal“, „EmoG“ „EEG 2021) – für Wasserstoffherzeugung und -anwendung dargestellt. Danach wird ein Überblick über die Vielzahl von Förderprogrammen (EU, Deutschland, Bundesländer, insb. Baden-Württemberg) gegeben.

Ein Vortrag mit diesem Thema wurde zum jetzigen Stand 02.07.2021 noch nicht gehalten.