

Einladung

Grüne Wasserstoffmobilität in Südniedersachsen

am 3. Dezember 2020 (14-16 Uhr)

ONLINE-VERANSTALTUNG

Am 3. Dezember 2020 findet von 14 bis 16 Uhr der zweite Teil der Südniedersachsenkonferenz zum Thema „Grüne Wasserstoffmobilität in Südniedersachsen“ statt.

Bis Ende Mai 2021 erarbeitet das WIR!-Bündnis ViridisH2 Südniedersachsen ein Konzept, wie ein ökonomisch und ökologisch vertretbarer Beitrag der Region zur grünen Wasserstoffmobilität aussehen kann. Welche Entwicklungspotenziale hierbei bis 2035 realistisch sind, diskutieren regionale und überregionale ExpertInnen. Zudem wird ein Best-Practice-Beispiel zur Nutzung von Wasserstoffbussen im ÖPNV vorgestellt.



ABLAUF

UHRZEIT	INHALT	REFERENTINNEN
14.00 - 14.20	Begrüßung und Einführung	Umwelt-Staatssekretär Frank Doods <i>Niedersächsisches Ministerium für Umwelt, Energie, Bauen und Klimaschutz</i>
14.20 - 14.35	Impulsvortrag: ViridisH2 Südniedersachsen	Dr. Benjamin W. Schulze <i>SüdniedersachsenStiftung</i>
14.35 - 14.50	Impulsvortrag: Regionales H2-Cluster Goslar	Matthias Authenrieth <i>FEST Group</i>
14.50 - 15.15	Best Practice: HyCologne - Wasserstoffregion Rheinland e.V.	Carsten Krause <i>HyCologne e.V.</i>
15.15 - 15.55	Vision Talk: Grüne Wasserstoffmobilität in Südniedersachsen 2035	Moderation: Dr. Tim Schneider (<i>SüdniedersachsenStiftung</i>) <ul style="list-style-type: none"> • Matthias Authenrieth (<i>FEST Group</i>) • Doreen Fragel (<i>Energieagentur Region Göttingen e.V.</i>) • Dr. Lydia Eva-Maria Todenhöfer (<i>ELO Mobility GmbH</i>) • Horst Weihrauch (<i>Verkehrsverbund Süd-Niedersachsen GmbH</i>)
15.55 - 16.00	Zusammenfassung und Ausblick	Dr. Tim Schneider (<i>SüdniedersachsenStiftung</i>)

ANMELDUNG

Anmeldungen sind unter www.suedniedersachsenstiftung.de/anmeldung-snsk2020 möglich. Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Bitte wenden Sie sich an Nicole Denecke (nicole.denecke@suedniedersachsenstiftung.de). Der Link zur Teilnahme an der Online-Veranstaltung wird allen TeilnehmerInnen im Vorfeld per Mail zugeschickt.