

GreatH₂-WEBINAR

Perspektiven für industrielle Wasserstoffanwendungen
in Thüringen



24. Februar 2022 | 13:00 – 15:00 Uhr | Online via Microsoft Teams

Anmeldung: www.theen-ev.de

Agenda

13:00 – 13:05	Begrüßung	Jana Liebe, Thüringer Erneuerbare Energien Netzwerk (ThEEN) e.V.
13:05 – 13:10	Grußwort	Dr. Martin Gude, Thüringer Ministerium für Umwelt, Energie und Naturschutz (TMUEN)
13:10 – 13:30	GreatH₂ – Green Hydrogen for industrial applications in Thuringia	Christoph Frenkel, Thüringer Erneuerbare Energien Netzwerk (ThEEN) e.V.
13:30 – 13:45	HySON – Wasserstoffanwendungen für die Breite	Dr. Tobias Wätzel, HySON – Institut für Angewandte Wasserstoffforschung Sonneberg gGmbH
13:45 – 14:00	IKTS und WaTTh – Neue technologische Optionen für Thüringen	Prof. Dr. Michael Stelter, Fraunhofer-Institut für Keramische Technologien und Systeme (IKTS)
14:00 – 14:10	Wasserstoffaktivitäten der Landesenergieagentur	Philipp Pylla, Thüringer Energie- und GreenTech-Agentur GmbH (ThEGA)
14:10 – 14:55	Q&A Session: Wasserstoff und Thüringer Industrie	Teilnehmer:innen können bei Anmeldung individuelle Interessensschwerpunkte und Fragen einbringen, die wir im interaktiven Format gern beantworten und diskutieren.
14:55 – 15:00	Wrap-Up & Ende der Veranstaltung	

Gefördert durch:

