

Woche des Wasserstoffs 2023

EINLADUNG ZUM TANKSTELLEN-TALK IN OLDENBURG

An der Oldenburger Wasserstofftankstelle tanken nicht nur diverse Wasserstoff-Pkw, darunter das Taxi-Unternehmen Acht-Elf-Elf, der DLR oder die EWE; auch vier Wasserstoffbusse der VWG sind regelmäßige Kunden.

Wir laden Sie ein zum H2 MOBILITY Tankstellen-Talk mit EWE, BMÖ und wichtigen Vertretern Oldenburgs am ...

**Donnerstag, 15. Juni 2023 ab 15:15 Uhr beim
DLR Institut für Vernetzte Energiesysteme
Carl-von-Ossietzky-Straße 15, 26129 Oldenburg**

Themen sind u.a. die ersten Erfahrungen mit Wasserstoff und der Tankstelle, die ambitionierten Wasserstoffpläne der Verkehrs- und Abfallwirtschaftsbetriebe, der Status Quo und Wasserstoff in der Zukunft.

Wasserstoff (H₂) ermöglicht Elektromobilität ohne Einschränkungen – kurzes Tanken, für hohe Reichweite ohne Einbußen bei der Zuladung, sauber und leise. Wasserstoff- und die dazugehörige Brennstoffzellentechnologien gelten vor allem für Nutzfahrzeuge, aber auch für Pkw mit hoher Kilometerleistung als wichtige Bausteine der Verkehrswende.

Aktuell können Brennstoffzellenfahrer:innen an fast 100 öffentlichen Wasserstofftankstellen in Deutschland Pkw, leichte Nutzfahrzeuge und z. B. Müllsammler mit 700 bar auftanken. An diversen Stationen ist darüber hinaus bereits die Betankung von H₂-Bussen und -Lkw bei 350 bar möglich.

Bitte melden Sie sich für diese Veranstaltung per Mail unter event@h2-mobility.de bis spätestens 12. Juni 2023 an. Die Teilnehmer:innenzahl ist begrenzt.

Wir freuen uns, Sie im DLR Institut für Vernetzte Energiesysteme zu begrüßen und bedanken uns, dass der DLR uns die Räumlichkeiten für diese Veranstaltung zur Verfügung stellt.

Sie haben Fragen zur Veranstaltung? Dann schreiben Sie uns an Mona M. Kaluza unter event@h2-mobility.de.

Die Veranstaltung ist Teil der WOCHE DES WASSERSTOFFS 2023, einer Veranstaltungsreihe in ganz Deutschland. Lust auf noch mehr Wasserstoff? www.woche-des-wasserstoffs.de