

# PRAXISTAG WASSERSTOFF

am Anwenderzentrum  
h2herten auf Ewald

09.09.2022

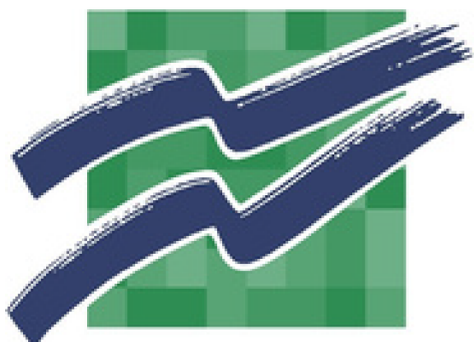
ab 10 Uhr

Marie-Curie-Straße, 45699 Herten

Parkmöglichkeit: Doncaster Platz



## VERANSTALTER



WIN EMSCHER-LIPPE



# KREATIVE LÖSUNGEN

Nur mit dem Einsatz von Wasserstoff können Klimaneutralität und Versorgungssicherheit für Wirtschaft und Verbraucher erreicht werden, das ist mittlerweile gesellschaftlicher Konsens. Woher der klimaneutrale Wasserstoff kommt, welche Einsatzfelder sinnvoll sind, wo Forschungsbedarf besteht und welche Qualifikationen und neue Geschäftsmodelle damit verbunden sind, wird aktuell heftig im Kreis von Experten diskutiert. Der Praxistag Wasserstoff macht rund um das erste europäische Technologiezentrum für Wasserstoff, das h2herten, den Weg zum klimafreundlichen Wasserstoff für ein breites Publikum anschaulich, informiert ein junges Publikum über Berufsbilder und lädt zu einem Austausch zwischen Fachleuten und Entscheidungsträgern ein.

Die Emscher-Lippe-Region ist Pionier bei der Anwendung von Wasserstoff und der Entwicklung von Wasserstofftechnologien, wie die Roadmap H2EL eindrucksvoll belegt. Der Praxistag Wasserstoff hebt die Erfolge aber auch die Herausforderungen gerade in unserer Region hervor und unterstreicht die Entschlossenheit aller beteiligten Akteure, den Weg in die Wasserstoffwirtschaft für ein gutes Klima und gute Arbeit in der Emscher-Lippe-Region weiterzugehen.



Gruppen bitten wir, sich unter [wasserstoffkoordination@emscher-lippe.de](mailto:wasserstoffkoordination@emscher-lippe.de) anzumelden.

# PROGRAMM

Zwischen 10 und 14 Uhr:

- Fahrten auf die Halde Hoheward mit dem Wasserstoffbus
- Besichtigung der H<sub>2</sub>-Tankstelle
- Besichtigung des Anwenderzentrums h2herten
- Unternehmen stellen Ihre Brennstoffzellenfahrzeuge aus und bieten Informationen über den Einsatz von Wasserstoff in der Industrie

In einem Pavillon informieren die Westfälische Hochschule sowie IHK, HWK, DGB und die Vestische KFZ-Innung zu Studium und Berufsorientierung.



# Alle reden über nachhaltige Energie. Wir stellen sie her.

## Die Wasserstoffregion in NRW: Emscher-Lippe.

Ob Forschung & Entwicklung, Infrastruktur oder Produktion und Zulieferer – die Region Emscher-Lippe bietet perfekte Bedingungen für die Wasserstoffwirtschaft. Mehr dazu auf [www.h2el.eu](http://www.h2el.eu)

**H<sub>2</sub>EL**  
WASSERSTOFFREGION  
Emscher-Lippe in NRW  
H<sub>2</sub>IER ENTSTEHT ZUKUNFT.

## DIESES PROJEKT WIRD GEFÖRDERT DURCH:



EUROPÄISCHE UNION  
Investition in unsere Zukunft  
Europäischer Fonds  
für regionale Entwicklung



EFRE.NRW  
Investitionen in Wachstum  
und Beschäftigung

Die Landesregierung  
Nordrhein-Westfalen

