



Sicher in die Zukunft mit geprüfter Wasserstoff-Qualität

EWE NETZ Wasserstoffanalytik

Wasserstoff hat das Potential in vielen Anwendungsbereichen einen Beitrag zum Klimaschutz zu leisten. Doch welche Qualität hat Wasserstoff? Sowohl in der Beimischung als auch in reiner Form? Zumal es geeignete Messtechnik vor Ort größtenteils oftmals noch nicht gibt.

Eine effektive und wirtschaftliche Lösung bietet Ihnen in dieser Fragestellung das EWE NETZ Labor für Umweltanalytik. Unsere verlässlichen und international anerkannten Analysen helfen Ihnen dabei, Ihre Umweltschutzbestimmungen und Qualitätsnormen einzuhalten. Unser Labor verfügt über modernste Analysegeräte sowie eine leistungsstarke IT-Infrastruktur mit einem hohen Automatisierungsgrad. Als akkreditierte und staatlich zugelassene Messstelle arbeiten wir mit unserem Qualitätsmanagement-System streng nach DIN EN ISO/IEC 17025 – neutral und mit international nachweisbarer Kompetenz. So stellen wir täglich sicher, dass sich unsere Analysequalität für Sie immer auf dem höchsten Niveau bewegt. Verlassen Sie sich darauf!

Unsere Wasserstoff-Analytik

- Überwachung der Anforderungen nach DVGW G260
- (Untertage-) Gasspeicher
- Fernleitungsnetze
- Verteilnetze
- H₂/CNG-Tankstellen
- (Forschungs-) Projekte
- Power-to-Gas-Anlagen und Elektrolyse-Einheiten

Ihre Vorteile

- Wir beraten Sie für anstehende Messkampagnen und erarbeiten Handlungsempfehlungen
- Wir bieten Ihnen Neutralität und zertifizierte Qualität.
- Unsere moderne, vollautomatisierte Anlagentechnik ermöglicht die Anwendung von rund 200 verschiedenen Messmethoden.
- Von der elektrochemischen Messung bis zur Screening-Methode können Sie bei uns jede Art von Analyse durchführen lassen.



EWE NETZ GmbH

Labor für Umweltanalytik

Bürgerparkstraße 11, 49661 Cloppenburg

T 04471 7022 - 440

labor@ewe-netz.de, www.ewe-netz.de/labor

Wussten Sie, dass wir jährlich über 50.000 Messungen mit 120 akkreditierten Messverfahren für über 400 Kunden durchführen?

EWEnetz