

Ort	Anbieter	Thema	Quelle
Hamburg	DVGW Kongress GmbH	Weiterbildung für Ingenieure, technische Kräfte, Meiser und Techniker im Bereich Wasserstoffsysteme	https://hamburg.kursportal.info/k1002365881
Online	DVGW Kongress GmbH	Online-Modulreihe "Wasserstoff" – Modul 1: Umgang mit Wasserstoff	https://www.dvgw-veranstaltungen.de/veranstaltungen/direktsuche/30000
Online	DVGW Kongress GmbH	DVGW Modulreihe Wasserstoff - Modul 2: Erzeugung und Einspeisung von Wasserstoff	https://www.dvgw-veranstaltungen.de/veranstaltungen/direktsuche/50001
Online	DVGW Kongress GmbH	Wasserstoff im Gasverteilnetz - Eine technische Herausforderung für die lokalen Netzbetreiber	https://www.dvgw-veranstaltungen.de/veranstaltungen/direktsuche/60002
Online	DVGW Kongress GmbH	Online-Modulreihe "Wasserstoff" – Modul 3: Wasserstoff im Netz – Transport, Verteilung und Speicherung	https://www.dvgw-veranstaltungen.de/veranstaltungen/direktsuche/60001
Online	DVGW Kongress GmbH	H ₂ Sicherheit	https://www.dvgw-kongress.de/veranstaltungen/gas/h2-sicherheit
Online	DVGW Kongress GmbH	Die Zukunft mit Wasserstoff gestalten	https://www.dvgw-veranstaltungen.de/veranstaltungen/direktsuche/60003
Online	DVGW Kongress GmbH	Online-Modulreihe "Wasserstoff" – Modul 4: Wasserstoff in der Gasanwendung – Auswirkungen auf Bauteile und Gasgeräte	https://www.dvgw-veranstaltungen.de/veranstaltungen/direktsuche/70001
Frankfurt	TÜV Süd Akademie	Grundzüge im sicheren Umgang mit Wasserstoff --Festgelegte Tätigkeiten an Wasserstoffsystemen sicher ausführen	https://www.tuvsud.com/de-de/store/akademie/seminare-technik/wasserstofftechnologie/3615212
Hamburg	TÜV Süd Akademie	Sicheres Arbeiten an Systemen mit Wasserstoff - Wasserstoff: Sicherheitstechnische Konzepte erarbeiten	https://www.tuvsud.com/de-de/store/akademie/seminare-technik/wasserstofftechnologie/3615213
Stuttgart	TÜV Süd Akademie	Sicherer Betrieb von Systemen mit Wasserstoff - Freigeben von Sicherheitskonzepten	https://www.tuvsud.com/de-de/store/akademie/seminare-technik/wasserstofftechnologie/3615214
Online	TÜV Süd Akademie	Grundzüge im sicheren Umgang mit Wasserstoff - Modul 2 Festgelegte Tätigkeiten an Wasserstoffsystemen sicher ausführen	https://www.tuvsud.com/de-de/store/akademie/seminare-technik/wasserstofftechnologie/3615212
Frankfurt	TÜV Süd Akademie	Grundzüge im sicheren Umgang mit Wasserstoff - Modul 2 Festgelegte Tätigkeiten an Wasserstoffsystemen sicher ausführen	https://www.tuvsud.com/de-de/store/akademie/seminare-technik/wasserstofftechnologie/3615213
Hamburg	TÜV Süd Akademie	Grundzüge im sicheren Umgang mit Wasserstoff - Modul 2 Festgelegte Tätigkeiten an Wasserstoffsystemen sicher ausführen	https://www.tuvsud.com/de-de/store/akademie/seminare-technik/wasserstofftechnologie/3615214
Stuttgart	TÜV Süd Akademie	Grundzüge im sicheren Umgang mit Wasserstoff - Modul 2 Festgelegte Tätigkeiten an Wasserstoffsystemen sicher ausführen	https://www.tuvsud.com/de-de/store/akademie/seminare-technik/wasserstofftechnologie/3615215
Online	TÜV Süd Akademie	Sicheres Arbeiten an Systemen mit Wasserstoff - Modul 3 Wasserstoff: Sicherheitstechnische Konzepte erarbeiten	https://www.tuvsud.com/de-de/store/akademie/seminare-technik/wasserstofftechnologie/3615213
Frankfurt	TÜV Süd Akademie	Sicheres Arbeiten an Systemen mit Wasserstoff - Modul 3 Wasserstoff: Sicherheitstechnische Konzepte erarbeiten	https://www.tuvsud.com/de-de/store/akademie/seminare-technik/wasserstofftechnologie/3615214
Hamburg	TÜV Süd Akademie	Sicheres Arbeiten an Systemen mit Wasserstoff - Modul 3 Wasserstoff: Sicherheitstechnische Konzepte erarbeiten	https://www.tuvsud.com/de-de/store/akademie/seminare-technik/wasserstofftechnologie/3615215
Stuttgart	TÜV Süd Akademie	Sicheres Arbeiten an Systemen mit Wasserstoff - Modul 3 Wasserstoff: Sicherheitstechnische Konzepte erarbeiten	https://www.tuvsud.com/de-de/store/akademie/seminare-technik/wasserstofftechnologie/3615216
Online	TÜV Süd Akademie	Freigabe und Prüfung von Systemen mit Wasserstoff - Modul 4 Freigeben von Sicherheitskonzepten	https://www.tuvsud.com/de-de/store/akademie/seminare-technik/wasserstofftechnologie/3615214
Frankfurt	TÜV Süd Akademie	Freigabe und Prüfung von Systemen mit Wasserstoff - Modul 4 Freigeben von Sicherheitskonzepten	https://www.tuvsud.com/de-de/store/akademie/seminare-technik/wasserstofftechnologie/3615215
Hamburg	TÜV Süd Akademie	Freigabe und Prüfung von Systemen mit Wasserstoff - Modul 4 Freigeben von Sicherheitskonzepten	https://www.tuvsud.com/de-de/store/akademie/seminare-technik/wasserstofftechnologie/3615216
Stuttgart	TÜV Süd Akademie	Freigabe und Prüfung von Systemen mit Wasserstoff - Modul 4 Freigeben von Sicherheitskonzepten	https://www.tuvsud.com/de-de/store/akademie/seminare-technik/wasserstofftechnologie/3615217

Augsburg	TÜV Süd Akademie	Wasserstofftechnologie - Industrielle Anwendung (TRBS 1203) Modularer Aufbau	https://www.tuvsud.com/de/store/akademie/themenwelt/wasserstofftechnologie/h2-modulare-ausbildung
Essen	TÜV Süd Akademie	Wasserstofftechnologie - Industrielle Anwendung (TRBS 1203) Modularer Aufbau	https://www.tuvsud.com/de/store/akademie/themenwelt/wasserstofftechnologie/h2-modulare-ausbildung
Frankfurt am Main	TÜV Süd Akademie	Wasserstofftechnologie - Industrielle Anwendung (TRBS 1203) Modularer Aufbau	https://www.tuvsud.com/de/store/akademie/themenwelt/wasserstofftechnologie/h2-modulare-ausbildung
Hamburg	TÜV Süd Akademie	Wasserstofftechnologie - Industrielle Anwendung (TRBS 1203) Modularer Aufbau	https://www.tuvsud.com/de/store/akademie/themenwelt/wasserstofftechnologie/h2-modulare-ausbildung
Stuttgart	TÜV Süd Akademie	Wasserstofftechnologie - Industrielle Anwendung (TRBS 1203) Modularer Aufbau	https://www.tuvsud.com/de/store/akademie/themenwelt/wasserstofftechnologie/h2-modulare-ausbildung
Ulm	Ulm 2 WBZU Weiterbildungszentrum für innovative Energietechnologien der Handwerkskammer Ulm	Verschiedene Kurse TRBS 1203	http://www.wbzu.de/seminare/bildungsangebot
Essen	hdt Haus der Technik e.V.	Wasserstoff für Anwender, Wasserstoff und Brennstoffzelle	https://www.hdt.de/wasserstoff-fuer-anwender-1080?number=
Bremerhaven	WAB Windenergieagentur	Einsteigerseminar Fit in Windenergie "Grüner Wasserstoff"	https://www.ee-sh.de/de/veranstaltungen/termine/Fit-in-Windenergie-und-gruenem-Wasserstoff-Einsteiger-Modul-Gruener-Wasserstoff.php
Saarpfalz-Kreis	Bildungszentrum Kirel (Arbeitskammer des Saarlandes)	Grüner Wasserstoff, die Energiequelle der Zukunft?!	https://www.bildungszentrum-kirel.de/seminare-im-bzk/seminare-im-bzk/detailansicht-seminare/event/gruener-wasserstoff-die-energiequelle-der-zukunft-1/
Essen	RWTH Aachen	H2 Kickstarter - Grundlagen aus System- und Technologiesicht und H2 Deep Diver	https://oge.net/de/fuer-kunden/dienstleistungen/hy-school
Esslingen	Graduate Campus Aalen/ Hochschule Esslingen	Verschiedene Kurse	Graduate Campus Aalen - Seminar Blockchain-Technologie
Online	Graduate Campus Aalen	Verschiedene Kurse	https://www.graduatecampus.de/akademische-weiterbildung/zertifikatskurse/details/azav-wasserstoff-brennstoff
Esslingen	Graduate Campus Aalen/Hochschule Esslingen	Master Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie	Master Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie berufsbegleitend studieren Hochschul föderation Südwest Hochschule Aalen Graduate Campus Studium Beruf
Oldenburg	Uni Oldenburg	Wasserstoff für Fach- und Führungskräfte	https://uol.de/weiterbildung-wasserstoff
Dresden	Dresden Internationale Universität DIU	Master Wasserstofftechnologie und -wirtschaft	https://www.di-uni.de/studium-weiterbildung/wasserstofftechnik-und-wirtschaft
Steinfurt	Technische Hochschule Würzburg-Schweinfurt	Bachelor Wasserstofftechnik	https://www.fhws.de/studium-an-der-fhws/studieren/studiengaenge/
Salzgitter und Online	Fraunhofer IST und TÜV Rheinland Nord	Fachkundige/r Wasserstoff Basiswissen Wasserstoff	https://www.academy.fraunhofer.de/de/weiterbildung/energie-nachhaltigkeit/Wasserstoff/basiswissen-wasserstoff.html
Chemnitz	Fraunhofer IWU	Fit4H2 »Produktion von Wasserstoffsystemen: Elektrolyseur und Brennstoffzelle«	https://www.iwu.fraunhofer.de/de/veranstaltungen-und-messen/schulungen/Produktion-von-Wasserstoffsystemen.html
Stuttgart	VDI Wissensforum	Wasserstoff: Erzeugung, Nutzung und Technologien, Crashkurs	https://www.vdi-wissensforum.de/weiterbildung-maschinenbau/crashkurs-wasserstoff/
Hamburg	VDI Wissensforum	Wasserstoff: Erzeugung, Nutzung und Technologien, Crashkurs	https://www.vdi-wissensforum.de/weiterbildung-maschinenbau/crashkurs-wasserstoff/
Frankfurt am Main	VDI Wissensforum	Wasserstoff: Erzeugung, Nutzung und Technologien, Crashkurs	https://www.vdi-wissensforum.de/weiterbildung-maschinenbau/crashkurs-wasserstoff/
Online	VDI Wissensforum	Wasserstoff: Erzeugung, Nutzung und Technologien, Crashkurs	https://www.vdi-wissensforum.de/weiterbildung-maschinenbau/crashkurs-wasserstoff/
Hamburg	VDI Wissensforum	Brennstoffzelle für mobile Anwendung	https://www.vdi-wissensforum.de/weiterbildung-automobil/fahrzeug-brennstoffzelle/
Frankfurt am Main	VDI Wissensforum	Brennstoffzelle für mobile Anwendung	https://www.vdi-wissensforum.de/weiterbildung-automobil/fahrzeug-brennstoffzelle/

Würzburg	VDI Wissensforum	Fachingenieur Elektromobilität VDI – Modul 2: Batterien & Brennstoffzellen	https://www.vdi-wissensforum.de/weiterbildung-automobil/elektromobilitaet-vdi-modul-2/
Köln	TÜV Rheinland	Wasserstoff: Sicherer Umgang in Anlagen und mobilen Anwendungen	akademie.tuv.com
Online	Wasserstoff Akademie Corporate Learning & Change	Basiswissen Wasserstoff, Sicherer Umgang mit Wasserstoff	https://wasserstoff-akademie.de/weiterbildung
Online	Heinze Akademie	Qualifizierter Wasserstoff-Experte	heinze-akademie.de
Online	Wilhelm Büchner Hochschule	Wasserstofftechnologien im Fernstudium	https://www.wb-fernstudium.de/kursseite/wasserstofftechnologien.html
Online	Akademie Heidelberg	Grundlagen Wasserstoff-Bilanzierung in der Anlagenbuchhaltung	https://www.akademie-heidelberg.de/seminar/grundlagen-wasserstoff-bilanzierung-der-anlagenbuchhaltung
Online/inhouse	Advanced Training Technologies GmbH ehemals über efficientics	verschiedene Kurse	https://hydrogeninstitute.com/
Online/Präsenz	Zynit Vadotech	Batterietechnologie und Wasserstofftechnologie	https://vadotech.com/de/schulung/wasserstoff-schulung/#rechtsvorschriften-ihk
Nürnberg	Technische Hochschule Nürnberg	Wasserstoff, Wasserstoffwirtschaft und wasserstoffbasierte Antriebssysteme in Fahrzeugen (Online, nur aus Bayern)	https://ohm-professional-school.de/weiterbildungen/seminare/wasserstoff-wasserstoffwirtschaft-und-wasserstoffbasierte-antriebssysteme-in-fahrzeugen
Bremerhaven	Fraunhofer IFAM und IWES	Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie in der Mobilität	https://www.qualifizierung.ifam.fraunhofer.de/de/weiterbildung-wasserstofftechnologie/wasserstoff-anwendungen-in-der-mobilitaet.html
Online/Verschiedene Orte	NOW - Nationale Organisation für Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie	Verschiedene Seminare und Veranstaltungen	https://www.now-gmbh.de/aktuelles/veranstaltungen/
Steinfurt	Fachhochschule Münster	Zusatzqualifikation Netzingenieur/in [100-200 h]	https://www.fh-muenster.de/egu/weiterbildung/weiterbildungskatalog-egu/veranstaltungskatalog.php?wkid=13339
Kassel	B.O.P. Trainer	Wasserstoff - Power to Gas: Zukunftstechnologie für das Gasfach	https://www.bop-trainer.de/schulung-wasserstoff
Online	DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.	Verschiedene Module	https://www.dvgw.de/themen/energiewende/wasserstoff-und-energiewende/wasserstoff-veranstaltungen
Online	efficientics	Verschiedene Module	https://www.wasserstofftraining.de/#anchor-1
Online	Deutsches Energieberater Netzwerk e.V.	Grüner Wasserstoff: Energieträger der Zukunft? - für Energieberater	https://www.deutsches-energieberaternetzwerk.de/gruener-wasserstoff-energietraeger-der-zukunft/#termine