



## **Machen Sie sich bereit für Breitbandtechnik**

Abgestimmt auf den flächendeckenden Breitbandausbau mit Glasfaserhausanschlüssen (FTTH) bieten wir Ihnen und Ihren Mitarbeiter\*innen ein modulares Weiterbildungskonzept gemäß der VDE-0800 Leitlinien an, welches sich an der Wertschöpfungskette Glasfasertechnik in der Netzebene 3 orientiert.

Erfolgreiche Absolvent\*innen des Basis- und der Vertiefungsmoduls erhalten das IHK Zertifikat „Infrastrukturfachkraft für Glasfasernetztechnik“.

### **Basismodul**

- Grundlagen der Glasfasertechnik

### **Vertiefungsmoduls**

- Ausbau von Glasfasernetzen
- Planung von Glasfasernetzen
- Betrieb von passiven Glasfasernetzen

## **Ihre Vorteile auf einen Blick**

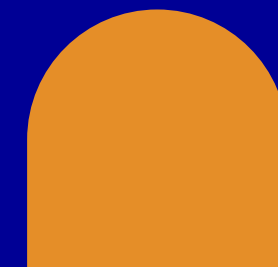
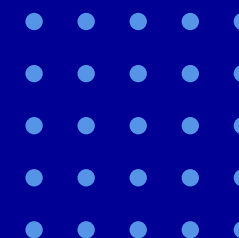
- Zertifizierte AuS-Ausbildungsstätte gemäß VDE/BG ETEM in Esslingen, Biberach und Ettlingen
- Weiterbildungsträger zertifiziert nach AZAV
- Anerkannte GW 15 Kursstätte des DVGW und rbv
- Durchgehendes Qualifizierungsmodell für Auszubildende, Monteur\*innen, Meister\*innen bis hin zu Ingenieur\*innen und Quereinsteiger\*innen
- Vollständiges Kursprogramm und einfache Online-Anmeldung unter [www.trainings.netze-bw.de](http://www.trainings.netze-bw.de)

# **Netztechnische Trainings**

Weiterbilden. Weiterkommen.



Netze BW GmbH  
Sparte Dienstleistungen  
Netztechnische Trainings  
Kurt-Schumacher-Str. 35 · 73728 Esslingen  
Telefon +49 711 289-52100  
[netztechnische-trainings@netze-bw.de](mailto:netztechnische-trainings@netze-bw.de)  
[www.netze-bw.de/trainings](http://www.netze-bw.de/trainings)



# Laden Sie Ihren Wissensakku

**Netzausbau und -betrieb, Elektromobilität, Breitbandausbau, Digitalisierung: Machen Sie Ihre Mitarbeiter\*innen fit für die anspruchsvolle Zukunft. Mit unseren Angeboten, die speziell auf Netzbetreiber und Dienstleister zugeschnitten sind.**



Unsere Kernkompetenzen umfassen die Sparten Strom, Gas, Wasser und Glasfasertechnik. Im Rahmen der Berufsausbildung sowie zur Weiterqualifikation von Jungmonteur\*innen, Berufserfahrenen und Quereinsteiger\*innen haben wir zielgruppenspezifische Kurse im Programm. So bauen wir schrittweise umfassendes Fach-Know-how auf – bis hin zu Meisterkursen und zum Masterstudiengang Netztechnik und Netzbetrieb.

In modernen Weiterbildungsräumen an den Standorten Esslingen, Biberach und Ettlingen wird Wissen praxisnah vermittelt. Speziell konzipierte Trainingsanlagen im Innen- und Außenbereich ermöglichen realitätsgetreue technische Trainings – als perfekte Vorbereitung für den Einsatz im „echten Leben“.



Das Aus- und Weiterbildungszentrum in Esslingen bietet auf 6.300 m<sup>2</sup> Platz für täglich 250 Auszubildende und bis zu 200 Trainingsteilnehmer\*innen.

## Nutzen Sie ein umfassendes Angebot



### Lehrgänge Strom

- Netzfachkraft Strom (IHK)
- Geprüfter Industriemeister Netz (IHK)
- Zertifizierter Netzingenieur Strom (DVGW)
- Elektrofachkraft Netz (IHK)
- Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten (EVU)
- Master Netztechnik und Netzbetrieb (M.Eng.)

### Trainings Strom

- Montagefertigkeiten Kabel und Freileitung
- Arbeiten unter Spannung
- Retten vom Mast und Dach
- Schalthandlungen
- Jahresunterweisungen

Neben den Lehrgängen und Trainings bieten wir die individuelle Trainingskonzeption nach Ihren Bedürfnissen an.



### Lehrgänge Gas/Wasser

- Netzfachkraft Gas/Wasser (IHK)
- Geprüfter Industriemeister Netz Gas/Wasser (IHK)
- Zertifizierter Netzingenieur Gas/Wasser (DVGW)
- Master Netztechnik und Netzbetrieb (M.Eng.)

### Trainings Gas/Wasser

- Gasleckortung
- Druckprüfung Gas/Wasser
- Rohrgrabenmontage
- Nachumhüllen – Schulung nach DVGW Arbeitsblatt GW 15
- Hausanschlusstechnik
- Reparaturtechnik
- Betriebsführungen im Gas- und Wassernetz

Durchgehendes Qualifizierungsmodell für Ausbildung und Netztechnische Trainings für die Sparten Gas und Wasser – entwickelt in Kooperation mit dem DVGW und dem Rohrleitungsbauverband rbv.