

save the date | save the date | save the date



**10./11. Juli 2025 | 9 - 16 Uhr**

**SLV Bildungszentrum Gelsenkirchen**

# **Nachhaltig H2 - Train the Trainer**

**Perspektiven für die Ausbildung**



**10./11. 07 2025**

**Schweißtechnik, Wasserstoff, Instandhaltung,  
Logistik, Gesundheitsprävention, Arbeitsschutz,  
Ökologie und Ökonomie, Kreislaufwirtschaft**

mit dabei



save the date | save the date | save

GEFÖRDERT VOM

Das Projekt „Nachhaltigkeit in der bisherigen Berufspraxis und neue Aufgabenfelder im Bereich Wasserstofftechnik als Anforderungen an den Ausbildungsberuf Anlagenmechaniker/in“ wird im Rahmen des Programms „Nachhaltig im Beruf - zukunftsorientiert ausbilden“ durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung und die Europäische Union über den Europäischen Sozialfonds Plus (ESF Plus) gefördert.



**Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung**



**Kofinanziert von der  
Europäischen Union**

[www.nachhaltig-im-beruf.de](http://www.nachhaltig-im-beruf.de)

Fachliche Begleitung

Administrative Begleitung



Im Rahmen des Projekts NachhaltigH2 möchten wir Ausbilderinnen und Ausbilder herzlich zu unserer zweitägigen Train the Trainer Veranstaltung am 10. Und 11. Juli 2025 ab 09:00 Uhr im SLV Bildungszentrum Gelsenkirchen einladen. Mit spannenden Vorträgen und viel Raum für Austausch möchten wir gemeinsam die Herausforderungen der Energiewende und die Auswirkungen auf die Ausbildung zukünftiger Fachkräfte erkunden. Weitere Veranstaltungen in den SLV Bildungszentren Berlin und Fellbach sind geplant. Wenn Sie Interesse an dem Seminar haben, schreiben Sie uns gerne eine E-Mail, Ansprechpartnerin: Vivien Krieger ([vivien.krieger@uni-due.de](mailto:vivien.krieger@uni-due.de)).