

Trägerzulassung

nach der Akkreditierungs- und Zulassungsverordnung
Arbeitsförderung – AZAV

Das Unternehmen ^[1]

Bildungszentrum Handwerk der Kreishandwerkerschaft Duisburg

Konrad-Adenauer- Ring 3-5
47167 Duisburg Neumühl

siehe Anlage

ist

zugelassener Träger nach dem Recht der Arbeitsförderung

für die Fachbereiche: ^[22]

siehe Anlage

zugelassen durch

ICG Zertifizierung GmbH ^[3]
– von der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH (DAkKS)
akkreditierte Zertifizierungsstelle ^[4]

Dieses Zertifikat hat eine Anlage bestehend aus 1 Seite. ^[5]

Zertifikat-Registrier-Nr.: ^[21] AZAV T 171130

Datum der Erstzulassung: 16.03.2015

Zulassungszeitraum: ^[20] 23.12.2023 – 22.12.2026

Seite 1 von 2 ^[27]



 ^[25]

Leiterin der fachkundigen Stelle ^[26]
Chemnitz ^[23], den 22.12.2023 ^[24]

[n] Ordnungsnummer gemäß Empfehlungen
des Beirats, Bekanntmachung vom 07.11.2019

ICG Zertifizierung GmbH Wildparkstraße 3 09247 Chemnitz ^[3]



Anlage zum Zertifikat der

Bildungszentrum Handwerk der Kreishandwerkerschaft Duisburg,
Zertifikat-Registrier-Nr.: AZAV T 171130 – gültig bis: 22.12.2026

Die Standorte des Trägers: ^[19]

sind zugelassen für die Fachbereiche: ^[22]

ID	Anschrift	FB 1	FB 2	FB 3	FB 4	FB 5	FB 6
37596	Konrad-Adenauer- Ring 3-5 47167 Duisburg Neumühl	X	-	-	X	-	-

Änderungen: ^[22]

keine

- FB 1: Maßnahmen zur Aktivierung und beruflichen Eingliederung nach § 45 Absatz 1 Satz 1 Nummer 1 bis 5 des SGBIII
- FB 2: ausschließlich erfolgsbezogen vergütete Arbeitsvermittlung in versicherungspflichtige Beschäftigung nach § 45 Absatz 4 Satz 3 Nummer 2 des SGBIII
- FB 3: Maßnahmen der Berufswahl und Berufsausbildung nach dem 3. Abschnitt des 3. Kapitels des SGBIII
- FB 4: Maßnahmen der beruflichen Weiterbildung nach dem 4. Abschnitt des 3. Kapitels des SGBIII
- FB 5: Transferleistungen nach den §§ 110 und 111 des SGBIII
- FB 6: Maßnahmen zur Teilhabe behinderter Menschen am Arbeitsleben nach dem 7. Abschnitt des 3. Kapitels des SGBIII



Leiterin der fachkundigen Stelle ^[26]
Chemnitz ^[23], den 29.12.2023 ^[24]