

Kontakt

Sie haben Fragen? Wir unterstützen Sie gerne!

Kursstätte für Kunststofftechnik des Instituts für
Kunststoffverarbeitung (IKV) im Bildungszentrum BGE
der Handwerkskammer Aachen
Tempelhofer Str. 15/17, 52068 Aachen

Jens Heyer → Beratung / Ausbildung
Tel.: 0241 9674-193
Fax: 0241 9674-188
E-Mail: jens.heyer@hwk-aachen.de

Elke Kehr → Anmeldung
Tel.: 0241 9674-176
Fax: 0241 9674-188
E-Mail: elke.kehr@hwk-aachen.de

www.kunststoff-hwk-aachen.de

Qualifizierung mit System

Gut qualifizierte Mitarbeiter sind die wichtigste Zukunfts-
ressource Ihres Unternehmens. Investitionen in die kontinuierliche
Weiterbildung Ihres Teams sichert Ihre Wettbewerbsfähigkeit.

Unsere Kursstätte für Kunststofftechnik und das Institut für
Kunststoffverarbeitung (IKV) an der RWTH Aachen haben in ihrer
50-jährigen erfolgreichen Zusammenarbeit die Kunststofftechnik
im Handwerk maßgeblich mitgestaltet. Dieser Technologietransfer
stellt sicher, dass neueste werkstoff- und verfahrenstechnische
Entwicklungen für die Nutzung in den Handwerksbetrieben in
fachtheoretischer und fachpraktischer Lehrgangsform aufbereitet
werden.

Der Schwerpunkt der Qualifizierungsmaßnahmen liegt in pra-
xisnahen Schulungen durch handlungs- und praxisorientierte
Aufgabenstellungen.



*Wir wissen, wie's geht!
Beratung, Qualifizierung und Schulung
zur Verarbeitung und Anwendung*

Bildungsangebote

Mehrwissen ist Mehrwert

Info: 0241 9674-176 | www.hwk-aachen.de



Wir für Sie

Kunststoffe halten immer stärker Einzug in viele Bereiche unseres täglichen Lebens. Handwerk und Industrie benötigen dafür Fachkräfte, die sich mit Kunststoffen aller Art auskennen und sie professionell be- und verarbeiten können.

Die Kursstätte für Kunststofftechnik des Instituts für Kunststoffverarbeitung (IKV) im Bildungszentrum BGE der Handwerkskammer Aachen bietet alle Voraussetzungen für eine umfassende Beratung, Qualifizierung und Schulung im In- und Ausland.

Die traditionell enge Zusammenarbeit mit dem Institut für Kunststoffverarbeitung (IKV) an der Rheinisch Westfälischen Technischen Hochschule (RWTH) Aachen und den Verbänden - Deutscher Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e.V. (DVS), Berufsförderungswerk des Rohrleitungsbauverbandes (brbv) GmbH und Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e.V. (DVGW) - garantieren zu jedem Zeitpunkt den aktuellen Entwicklungsstand unserer Kursstätte.

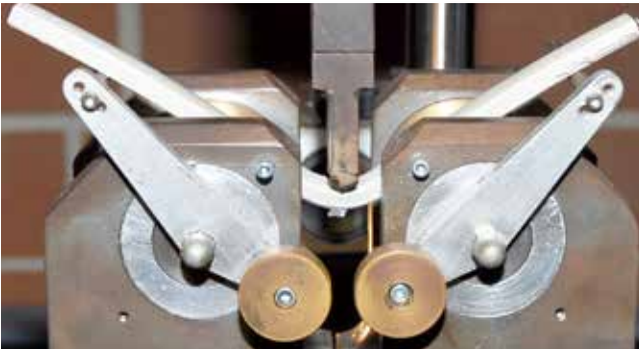
Der vorliegende Flyer soll Unternehmen aus Handwerk und Industrie die Auswahl möglicher Qualifizierungen erleichtern.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch in unserem Hause.

Handwerkskammer Aachen


Dieter Philipp
Präsident


Peter Deckers
Hauptgeschäftsführer



Übersicht der Kunststofflehrgänge

- Verarbeitung von Thermoplasten - Halbzeuge
- Verarbeitung von Faserverbundkunststoffen
- Kunststoffrohre in der Haustechnik
- Verarbeitung von Kunststoffen im Bauwesen
- Verarbeitung von Kunststoff-Dachdichtungsbahnen
- Verarbeiten von Kunststoffen im Metall-Handwerk
- Kunststoff-Schweißerprüfung nach DVS 2212-1
- Kunststoff-Schweißerprüfung nach DVS 2212-3
- Kunststoff-Schweißerprüfung nach DVS 2212-4
- Fachmann für Kunststoffschweißen nach DVS 2213
- Der geprüfte Laminierer nach DVS 2220
- Kunststoff-Kleberprüfung Thermoplaste nach DVS 2221-1
- Schweißaufsicht PE nach DVGW GW 331
- PE-Schweißer für Rohre und Rohrleitungsteile nach DVGW-Arbeitsblatt GW 330

Schulungen und Prüfungen können wir auf Wunsch in Ihrem Hause durchführen. Wir erstellen Ihnen gerne kurzfristig ein Angebot.

Weitere Lehrgänge für Firmen und für besondere Zielgruppen können nach inhaltlicher und terminlicher Absprache durchgeführt werden.

Stand: September 2014