

Verlängerungsprüfung

Der/Die Inhaber/in dieser Prüfungsbescheinigung hat an der nachstehend aufgeführten Verlängerungsprüfung gemäß DVGW-Arbeitsblatt GW 330 erfolgreich teilgenommen. Bei der eingeschränkten Verlängerungsprüfung wird das nicht geprüfte Verfahren gestrichen.

1. Verlängerung

HM/HS 25.03.19
Verfahren Datum

SKZ - KFE gGmbH
Frankfurter Straße 15-17, 97082 Würzburg

Stempel/Unterschrift der Kursstätte

2. Verlängerung

HM/HS 25. MAI 2020
Verfahren Datum

SKZ - KFE gGmbH
Frankfurter Straße 15-17, 97082 Würzburg

Stempel/Unterschrift der Kursstätte

3. Verlängerung

HM/HS 05. JULI 2021
Verfahren Datum

SKZ - KFE gGmbH
Frankfurter Straße 15-17, 97082 Würzburg

Stempel/Unterschrift der Kursstätte

4. Verlängerung

HM/HS
Verfahren Datum

Stempel/Unterschrift der Kursstätte

Nachweis der praktischen Tätigkeit und planmäßiger Überwachung

Zeitraum von ... bis ...	Unterschrift der Schweißaufsicht nach GW 331

Die planmäßige Überwachung ist gesondert zu dokumentieren und auf Verlangen der Kursstätte vorzulegen.



Schulungen nach den technischen Regeln des Deutschen Vereins des Gas- und Wasserfaches e. V. (DVGW Regelwerk)

Prüfungsbescheinigung

PE-Schweißer für Rohre und Rohrleitungsteile aus PE 80, PE 100 und PE-Xa

nach DVGW-Arbeitsblatt GW 330

Prüfungsbescheinigung

Herr/Frau Michael Wegmann
geb. am 03.04.1991
in Würzburg
bestand am 02.03.2018

gemäß DVGW-Arbeitsblatt GW 330 für das Schweißen von Rohren und Rohrleitungen aus PE 80, PE 100 und PE-Xa für Gas- und Wasserleitungen.



Stempel/Unterschrift des Leiters
der Kursstätte
Unterschrift des Fachausbilders
der Kursstätte

Geltungsbereich

Die gültige Prüfungsbescheinigung nach DVGW-Arbeitsblatt GW 330 gilt, sofern im Rahmen einer Verlängerungsprüfung keine Einschränkungen eingetragen wurde, als Nachweis der Qualifikation des Schweißers für den nachstehenden Geltungsbereich:

- Heizelementstumpf- und Heizwendelschweißverfahren für Rohre und Rohrleitungsteile aus Polyethylen (PE 80 und PE 100) bis zu einem Außendurchmesser von 630 mm.
- Heizwendelschweißverfahren für Rohre aus peroxidisch vernetztem Polyethylen (PE-Xa) und Rohrleitungsteile aus Polyethylen (PE 80 und PE 100) bis zu einem Außendurchmesser von 250 mm.

Kurzzeichen:
HS = Heizelementstumpfschweißverfahren
HM = Heizwendelschweißverfahren

Geltungsdauer

Die Prüfungsbescheinigung hat eine Geltungsdauer von 3 Jahren. Die Arbeiten des Schweißers sind während der praktischen Tätigkeit von einer PE-Schweißaufsicht nach DVGW-Arbeitsblatt GW 331 planmäßig zu überwachen und zu dokumentieren. Erfolgt keine planmäßige Überwachung, so beträgt die Geltungsdauer 1 Jahr. Durch eine bestandene Verlängerungsprüfung nach DVGW-Arbeitsblatt GW 330 verlängert sich die Geltungsdauer der Prüfbescheinigung wieder um die vorgenannten Fristen. Die Gültigkeit der Prüfungsbescheinigung erlischt, wenn der Schweißer seine Tätigkeit länger als 6 Monate unterbrochen oder vor Ablauf der Geltungsdauer nicht erfolgreich an einer Verlängerungsprüfung teilgenommen hat.

Verlängerungsprüfung

Anmeldung über:
brbv – Berufsförderungswerk des
Rohrleitungsbauverbandes GmbH
Marienburger Str. 15 · 50968 Köln
T +49 221 37668-20
F +49 221 37668-62

Aktuelle Termine unter:
www.brbv.de

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015



Verlängerungsprüfung

Der/Die Inhaber/in dieser Prüfungsbescheinigung hat/an dernachstehend aufgeführten Verlängerungsprüfung gemäß DVGW-Arbeitsblatt GW 330 erfolgreich teilgenommen. Bei der eingeschränkten Verlängerungsprüfung wird das nicht geprüfte Verfahren gestrichen.

1. Verlängerung
 HM/HS 25.03.19 Datum
 Verfahren SKZ - KFE gGmbH
Frankfurter Straße 16-17, 97082 Würzburg
 Stempel/Unterschrift der Kursstätte

2. Verlängerung
 HM/HS 25. MAI 2020 Datum
 Verfahren SKZ - KFE gGmbH
Frankfurter Straße 16-17, 97082 Würzburg
 Stempel/Unterschrift der Kursstätte

3. Verlängerung
 HM/HS 05. JULI 2021 Datum
 Verfahren SKZ - KFE gGmbH
Frankfurter Straße 16-17, 97082 Würzburg
 Stempel/Unterschrift der Kursstätte

4. Verlängerung
 HM/HS _____ Datum
 Verfahren _____ Stempel/Unterschrift der Kursstätte

Nachweis der praktischen Tätigkeit und planmäßiger Überwachung

Zeitraum von ... bis ...	Unterschrift der Schweißaufsicht nach GW 331

Die planmäßige Überwachung ist gesondert zu dokumentieren und auf Verlangen der Kursstätte vorzulegen.



Prüfungsbescheinigung

PE-Schweißer für Rohre und Rohrleitungsteile aus PE 80, PE 100 und PE-Xa

nach DVGW-Arbeitsblatt GW 330

Prüfungsbescheinigung

Herr/Frau **Mario Reuther**

geb. am **20.07.1986**

in **Schweinfurt**

bestand am **02.03.2018**

gemäß DVGW-Arbeitsblatt GW 330 für das Schweißen von Rohren und Rohrleitungen aus PE 80, PE 100 und PE-Xa für Gas- und Wasserleitungen.


Stempel/Unterschrift des Leiters
der Kursstätte
Unterschrift des Fachausbilders
der Kursstätte

Geltungsbereich

Die gültige Prüfungsbescheinigung nach DVGW-Arbeitsblatt GW 330 gilt, sofern im Rahmen einer Verlängerungsprüfung keine Einschränkungen eingetragen wurde, als Nachweis der Qualifikation des Schweißers für den nachstehenden Geltungsbereich:

- Heizelementstumpf- und Heizwendelschweißverfahren für Rohre und Rohrleitungsteile aus Polyethylen (PE 80 und PE 100) bis zu einem Außendurchmesser von 630 mm.
- Heizwendelschweißverfahren für Rohre aus peroxidisch vernetztem Polyethylen (PE-Xa) und Rohrleitungsteile aus Polyethylen (PE 80 und PE 100) bis zu einem Außendurchmesser von 250 mm.

Kurzzeichen:
HS = Heizelementstumpfschweißverfahren
HM = Heizwendelschweißverfahren

Geltungsdauer

Die Prüfungsbescheinigung hat eine Geltungsdauer von 3 Jahren. Die Arbeiten des Schweißers sind während der praktischen Tätigkeit von einer PE-Schweißaufsicht nach DVGW-Arbeitsblatt GW 331 planmäßig zu überwachen und zu dokumentieren. Erfolgt keine planmäßige Überwachung, so beträgt die Geltungsdauer 1 Jahr. Durch eine bestandene Verlängerungsprüfung nach DVGW-Arbeitsblatt GW 330 verlängert sich die Geltungsdauer der Prüfbescheinigung wieder um die vorgenannten Fristen. Die Gültigkeit der Prüfungsbescheinigung erlischt, wenn der Schweißer seine Tätigkeit länger als 6 Monate unterbrochen oder vor Ablauf der Geltungsdauer nicht erfolgreich an einer Verlängerungsprüfung teilgenommen hat.

Verlängerungsprüfung

Anmeldung über:
brbv – Berufsförderungswerk des
Rohrleitungsbauverbandes GmbH
Marienburger Str. 15 · 50968 Köln
T +49 221 37668-20
F +49 221 37668-62

Aktuelle Termine unter:
www.brbbv.de

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015



Verlängerungsprüfung

Der/Die Inhaber/in dieser Prüfungsbescheinigung hat an der nachstehend aufgeführten Verlängerungsprüfung gemäß DVGW-Arbeitsblatt GW 330 erfolgreich teilgenommen. Bei der eingeschränkten Verlängerungsprüfung wird das nicht geprüfte Verfahren gestrichen.

1. Verlängerung

HM/HS **09. OKT. 2016** Datum
 Verfahren **SKZ - KFE gGmbH** Stempel/Unterschrift der Kursstätte
Frankfurter Straße 15-17, 97082 Würzburg

2. Verlängerung

HM/HS **25. MAI 2020** Datum
 Verfahren **SKZ - KFE gGmbH** Stempel/Unterschrift der Kursstätte
Frankfurter Straße 15-17, 97082 Würzburg

3. Verlängerung

HM/HS **05. JULI 2021** Datum
 Verfahren **SKZ - KFE gGmbH** Stempel/Unterschrift der Kursstätte
Frankfurter Straße 15-17, 97082 Würzburg

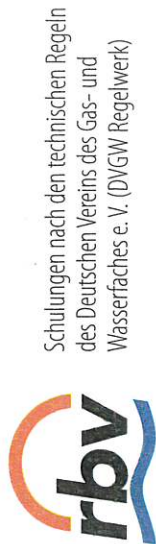
4. Verlängerung

HM/HS _____ Datum
 Verfahren _____ Stempel/Unterschrift der Kursstätte

Nachweis der praktischen Tätigkeit und planmäßiger Überwachung

Zeitraum von ... bis ...	Unterschrift der Schweißaufsicht nach GW 331

Die planmäßige Überwachung ist gesondert zu dokumentieren und auf Verlangen der Kursstätte vorzulegen.



Prüfungsbescheinigung

PE-Schweißer für Rohre
 und Rohrleitungsteile aus
 PE 80, PE 100 und PE-Xa

nach DVGW-Arbeitsblatt GW 330

Prüfungsbescheinigung

Herr/Frau Holger Lutz
geb. am 19.02.1969
in Ermershausen
bestand am 15.06.2007

gemäß DVGW-Arbeitsblatt GW 330 für das Schweißen von Rohren und Rohrleitungen aus PE 80, PE 100 und PE-Xa für Gas- und Wasserleitungen.



Stempel/Unterschrift des Leiters
der Kursstätte

Unterschrift des Fachausbilders
der Kursstätte

Geltungsbereich

Die gültige Prüfungsbescheinigung nach DVGW-Arbeitsblatt GW 330 gilt, sofern im Rahmen einer Verlängerungsprüfung keine Einschränkungen eingetragen wurde, als Nachweis der Qualifikation des Schweißers für den nachstehenden Geltungsbereich:

- Heizelementstumpf- und Heizwendelschweißverfahren für Rohre und Rohrleitungsteile aus Polyethylen (PE 80 und PE 100) bis zu einem Außendurchmesser von 630 mm.
- Heizwendelschweißverfahren für Rohre aus peroxidisch vernetztem Polyethylen (PE-Xa) und Rohrleitungsteile aus Polyethylen (PE 80 und PE 100) bis zu einem Außendurchmesser von 250 mm.

Kurzzeichen:
HS = Heizelementstumpfschweißverfahren
HM = Heizwendelschweißverfahren

Geltungsdauer

Die Prüfungsbescheinigung hat eine Geltungsdauer von 3 Jahren. Die Arbeiten des Schweißers sind während der praktischen Tätigkeit von einer PE-Schweißaufsicht nach DVGW-Arbeitsblatt GW 331 planmäßig zu überwachen und zu dokumentieren. Erfolgt keine planmäßige Überwachung, so beträgt die Geltungsdauer 1 Jahr. Durch eine bestandene Verlängerungsprüfung nach DVGW-Arbeitsblatt GW 330 verlängert sich die Geltungsdauer der Prüfbescheinigung wieder um die vorgenannten Fristen. Die Gültigkeit der Prüfungsbescheinigung erlischt, wenn der Schweißer seine Tätigkeit länger als 6 Monate unterbrochen oder vor Ablauf der Geltungsdauer nicht erfolgreich an einer Verlängerungsprüfung teilgenommen hat.

Verlängerungsprüfung

Anmeldung über:
brbv – Berufsförderungswerk des
Rohrleitungsbauberbandes GmbH
Marienbürger Str. 15, 50968 Köln
T +49 221 37668-20
F +49 221 37668-62

Aktuelle Termine unter:
www.brbbv.de

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015

