

ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

beton & rohrbau 2.0 GmbH

Westhafenstraße 1 • 13353 Berlin

die Anforderungen

nach dem Arbeitsblatt

AGFW FW 601

Unternehmen zur Errichtung, Instandsetzung und Einbindung von Rohrleitungen für
Fernwärmesysteme - Anforderungen und Prüfungen / Ausgabe Januar 2016

erfüllt.

Geltungsbereich:

Gruppe FW2, Werkstoffe: st, ku

Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten und
gilt vom 15.11.2019 bis 14.11.2024 nur in Verbindung
mit dem Eintrag unter www.zert-bau.de/unternehmenssuche.

Registrier-Nr.: 10.06.0039
Revisionsdatum: 15.11.2019
Datum der Erstzertifizierung: 15.11.2019

Fachaufsicht:

Fernwärme Martin Nickel, M.Sc.

Schweißaufsicht:

Stahl Martin Nickel, M.Sc.

Kunststoff Dipl.-Ing. (FH) Bernd Hasse

Registrier-Nr.: 10.06.0039
Revisionsdatum: 15.11.2019
Datum der Erstzertifizierung: 15.11.2019




Gerhard Winkler
Geschäftsführung

Legende zum Zertifizierungsumfang Arbeitsblatt AGFW FW 601 / Januar 2016:

- FW1 Fernwärmeleitungen für Heizwassersysteme aller Nennweiten, aller Auslegungstemperaturen und aller Auslegungsdruckstufen.
Für Dampf ist eine Zusatzqualifikation erforderlich.
- FW2 Fernwärmeleitungen für Heizwassersysteme für Nennweiten \leq DN 250 Auslegungstemperaturen $T_A \leq 140$ °C und Auslegungsdrücke $p_A \leq$ PN 25
- FW3 Fernwärmeleitungen für Heizwassersysteme für Nennweiten \leq DN 100 Auslegungstemperaturen $T_A \leq 110$ °C und Auslegungsdrücke $p_A \leq$ PN 15 innerhalb und außerhalb von Gebäuden und Bauwerken

Werkstoffe

- cu Mediumrohrwerkstoff Kupfer
- D Dampf und Kondensat
- ku Mediumrohrwerkstoff Kunststoff (PE-X und PB)
- st Mediumrohrwerkstoff Stahl (unlegiert, niedrig legiert, legiert)