

ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

Eduard Dück GmbH

Westring 59 • 33818 Leopoldshöhe

die Anforderungen

nach dem Arbeitsblatt

DVGW W 120-2

Qualifikationsanforderungen für die Bereiche Bohrtechnik und oberflächennahe Geothermie (Erdwärmesonden) / Ausgabe Juli 2013

erfüllt.

Geltungsbereich:

W 120-2 (Geothermie): G 200

Das Zertifikat besteht aus **2 Seiten** und
gilt vom 25.09.2022 bis 24.09.2027 nur in Verbindung
mit dem Eintrag unter www.zert-bau.de/unternehmenssuche.

Registrier-Nr.: 7.01.0167
Revisionsdatum: 31.08.2022
Datum der Erstzertifizierung: 25.09.2007
Seite 1 von 2



Andreas Stumm
Geschäftsbereich W 120

Verantwortliche Fachaufsicht:

Dipl.-Ing. Waldemar Kuhn

Bauleitende Fachkraft:

Dipl.-Ing. Waldemar Kuhn

Registrier-Nr.: 7.01.0167
Revisionsdatum: 31.08.2022
Datum der Erstzertifizierung: 25.09.2007



Andreas Stumm
Geschäftsbereich W 120

Legende zum Zertifizierungsumfang Arbeitsblatt DVGW W 120-2 / Juli 2013:

- G 400 Bohrungen zur Errichtung von Erdwärmesonden bis 400 m Teufe
- G 200 Bohrungen zur Errichtung von Erdwärmesonden bis 200 m Teufe
- G 100 Bohrungen zur Errichtung von Erdwärmesonden bis 100 m Teufe