

Zertifikat

Ferdinand Koch

Bauunternehmung Haass GmbH & Co. KG
Güglingen

Hiermit wird die Teilnahme an der DVGW-Veranstaltung

Sicherheit bei Arbeiten im Bereich von Netzanlagen Schulung für Ausführende, Aufsichtspersonen und Arbeitsvorbereitende nach DVGW-Arbeitsblatt GW 129 (A) / VDE-AR-N 4224 / DWA-M 129 / AGFW-A FW 606 (3 Jahre Gültigkeit)

vom 09.05.2023 bis 09.05.2023 in Online bestätigt.

Die Prüfung wurde erfolgreich absolviert.

Folgende Schwerpunkte wurden vermittelt:

- Vermittlung rechtlicher Grundlagen und einschlägiger DGUV Regeln
- Gefahren bei Arbeiten im Bereich von Leitungen verschiedener Sparten
- Maßnahmen zum Schutz von Versorgungsanlagen bei Bauarbeiten gem. DVGW-Hinweis GW 315 sowie wichtige Erkennungsmerkmale unterirdischer Leitungen
- Berücksichtigung naturwissenschaftlicher und technischer Gesetzmäßigkeiten
- Folgen von Beschädigungen, Gefahrenbegrenzung, Verhalten im Schadensfall
- Das Zertifikat hat eine 3-jährige Gültigkeit



Dr. Wolf Merkel
Vorstand des DVGW



Bonn, den 09.05.2023

Zertifikat

Matthias Gebert

Bauunternehmung Haass GmbH & Co. KG
Güglingen

Hiermit wird die Teilnahme an der DVGW-Veranstaltung

Sicherheit bei Arbeiten im Bereich von Netzanlagen Schulung für Ausführende, Aufsichtspersonen und Arbeitsvorbereitende nach DVGW-Arbeitsblatt GW 129 (A) / VDE-AR-N 4224 / DWA-M 129 / AGFW-A FW 606 (3 Jahre Gültigkeit)

vom 09.05.2023 bis 09.05.2023 in Online bestätigt.

Die Prüfung wurde erfolgreich absolviert.

Folgende Schwerpunkte wurden vermittelt:

- Vermittlung rechtlicher Grundlagen und einschlägiger DGUV Regeln
- Gefahren bei Arbeiten im Bereich von Leitungen verschiedener Sparten
- Maßnahmen zum Schutz von Versorgungsanlagen bei Bauarbeiten gem. DVGW-Hinweis GW 315 sowie wichtige Erkennungsmerkmale unterirdischer Leitungen
- Berücksichtigung naturwissenschaftlicher und technischer Gesetzmäßigkeiten
- Folgen von Beschädigungen, Gefahrenbegrenzung, Verhalten im Schadensfall
- Das Zertifikat hat eine 3-jährige Gültigkeit



Dr. Wolf Merkel
Vorstand des DVGW



Bonn, den 09.05.2023

Zertifikat

Uwe Conz

Bauunternehmung Haass GmbH & Co. KG
Güglingen

Hiermit wird die Teilnahme an der DVGW-Veranstaltung

**Sicherheit bei Arbeiten im Bereich von Netzanlagen
Schulung für Ausführende, Aufsichtspersonen und
Arbeitsvorbereitende nach DVGW-Arbeitsblatt GW 129 (A) /
VDE-AR-N 4224 / DWA-M 129 / AGFW-A FW 606 (3 Jahre
Gültigkeit)**

vom 09.05.2023 bis 09.05.2023 in Online bestätigt.

Die Prüfung wurde erfolgreich absolviert.

Folgende Schwerpunkte wurden vermittelt:

- Vermittlung rechtlicher Grundlagen und einschlägiger DGUV Regeln
- Gefahren bei Arbeiten im Bereich von Leitungen verschiedener Sparten
- Maßnahmen zum Schutz von Versorgungsanlagen bei Bauarbeiten gem. DVGW-Hinweis GW 315 sowie wichtige Erkennungsmerkmale unterirdischer Leitungen
- Berücksichtigung naturwissenschaftlicher und technischer Gesetzmäßigkeiten
- Folgen von Beschädigungen, Gefahrenbegrenzung, Verhalten im Schadensfall
- Das Zertifikat hat eine 3-jährige Gültigkeit



Dr. Wolf Merkel
Vorstand des DVGW



Bonn, den 09.05.2023

Zertifikat

Steven Weber

Bauunternehmung Haass GmbH & Co. KG
Güglingen

Hiermit wird die Teilnahme an der DVGW-Veranstaltung

**Sicherheit bei Bauarbeiten im Bereich von
Versorgungsanlagen gem. GW 129/S 129 (3 Jahre)**

am 02.07.2021 in Online Schulung bestätigt.

Die schriftliche Prüfung wurde erfolgreich bestanden.

Folgende Schwerpunkte wurden vermittelt:

- Vermittlung rechtlicher Grundlagen und einschlägiger DGUV Regeln
- Gefahren bei Arbeiten im Bereich von Leitungen verschiedener Sparten
- Maßnahmen zum Schutz von Versorgungsanlagen bei Bauarbeiten gem. DVGW-Hinweis GW 315 sowie wichtige Erkennungsmerkmale unterirdischer Leitungen
- Berücksichtigung naturwissenschaftlicher und technischer Gesetzmäßigkeiten
- Folgen von Beschädigungen, Gefahrenbegrenzung, Verhalten im Schadensfall

Online Schulung, 2. Juli 2021



Dr. Wolf Merkel
Vorstand des DVGW



Zertifikat

Thomas Klett

Bauunternehmung Haass GmbH & Co. KG
Güglingen

Hiermit wird die Teilnahme an der DVGW-Veranstaltung

**Sicherheit bei Arbeiten im Bereich von Netzanlagen
Schulung für Ausführende, Aufsichtspersonen und
Arbeitsvorbereitende nach DVGW-Arbeitsblatt GW 129 (A) /
VDE-AR-N 4224 / DWA-M 129 / AGFW-A FW 606 (5 Jahre
Gültigkeit)**

vom 11.05.2023 bis 11.05.2023 in Heilbronn bestätigt.

Die Prüfung wurde erfolgreich absolviert.

Folgende Schwerpunkte wurden vermittelt:

- Vermittlung rechtlicher Grundlagen und einschlägiger DGUV Regeln
- Gefahren bei Arbeiten im Bereich von Leitungen verschiedener Sparten
- Maßnahmen zum Schutz von Versorgungsanlagen bei Bauarbeiten gem. DVGW-Hinweis GW 315 sowie wichtige Erkennungsmerkmale unterirdischer Leitungen
- Folgen von Beschädigungen, Gefahrenbegrenzung, Verhalten im Schadensfall
- Praktischer Teil auf einer Baggerschadensdemonstrationsanlage (BSDA)
- Das Zertifikat hat eine 5-jährige Gültigkeit



Dr. Wolf Merkel
Vorstand des DVGW



Zertifikat

Iulian-Dumitru Moscalu

Bauunternehmung Haass GmbH & Co. KG
Güglingen

Hiermit wird die Teilnahme an der DVGW-Veranstaltung

Sicherheit bei Arbeiten im Bereich von Netzanlagen Schulung für Ausführende, Aufsichtspersonen und Arbeitsvorbereitende nach DVGW-Arbeitsblatt GW 129 (A) / VDE-AR-N 4224 / DWA-M 129 / AGFW-A FW 606 (5 Jahre Gültigkeit)

vom 11.05.2023 bis 11.05.2023 in Heilbronn bestätigt.

Die Prüfung wurde erfolgreich absolviert.

Folgende Schwerpunkte wurden vermittelt:

- Vermittlung rechtlicher Grundlagen und einschlägiger DGUV Regeln
- Gefahren bei Arbeiten im Bereich von Leitungen verschiedener Sparten
- Maßnahmen zum Schutz von Versorgungsanlagen bei Bauarbeiten gem. DVGW-Hinweis GW 315 sowie wichtige Erkennungsmerkmale unterirdischer Leitungen
- Folgen von Beschädigungen, Gefahrenbegrenzung, Verhalten im Schadensfall
- Praktischer Teil auf einer Baggerschadensdemonstrationsanlage (BSDA)
- Das Zertifikat hat eine 5-jährige Gültigkeit



Dr. Wolf Merkel
Vorstand des DVGW



Bonn, den 11.05.2023

Zertifikat

Sebastian Kurkui

Bauunternehmung Haass GmbH & Co. KG
Güglingen

Hiermit wird die Teilnahme an der DVGW-Veranstaltung

Sicherheit bei Arbeiten im Bereich von Netzanlagen Schulung für Ausführende, Aufsichtspersonen und Arbeitsvorbereitende nach DVGW-Arbeitsblatt GW 129 (A) / VDE-AR-N 4224 / DWA-M 129 / AGFW-A FW 606 (5 Jahre Gültigkeit)

vom 11.05.2023 bis 11.05.2023 in Heilbronn bestätigt.

Die Prüfung wurde erfolgreich absolviert.

Folgende Schwerpunkte wurden vermittelt:

- Vermittlung rechtlicher Grundlagen und einschlägiger DGUV Regeln
- Gefahren bei Arbeiten im Bereich von Leitungen verschiedener Sparten
- Maßnahmen zum Schutz von Versorgungsanlagen bei Bauarbeiten gem. DVGW-Hinweis GW 315 sowie wichtige Erkennungsmerkmale unterirdischer Leitungen
- Folgen von Beschädigungen, Gefahrenbegrenzung, Verhalten im Schadensfall
- Praktischer Teil auf einer Baggerschadensdemonstrationsanlage (BSDA)
- Das Zertifikat hat eine 5-jährige Gültigkeit



Dr. Wolf Merkel
Vorstand des DVGW



Bonn, den 11.05.2023

Zertifikat

Klaus Steiner

Bauunternehmung Haass GmbH & Co. KG
Güglingen

Hiermit wird die Teilnahme an der DVGW-Veranstaltung

Sicherheit bei Arbeiten im Bereich von Netzanlagen Schulung für Ausführende, Aufsichtspersonen und Arbeitsvorbereitende nach DVGW-Arbeitsblatt GW 129 (A) / VDE-AR-N 4224 / DWA-M 129 / AGFW-A FW 606 (5 Jahre Gültigkeit)

vom 11.05.2023 bis 11.05.2023 in Heilbronn bestätigt.

Die Prüfung wurde erfolgreich absolviert.

Folgende Schwerpunkte wurden vermittelt:

- Vermittlung rechtlicher Grundlagen und einschlägiger DGUV Regeln
- Gefahren bei Arbeiten im Bereich von Leitungen verschiedener Sparten
- Maßnahmen zum Schutz von Versorgungsanlagen bei Bauarbeiten gem. DVGW-Hinweis GW 315 sowie wichtige Erkennungsmerkmale unterirdischer Leitungen
- Folgen von Beschädigungen, Gefahrenbegrenzung, Verhalten im Schadensfall
- Praktischer Teil auf einer Baggerschadensdemonstrationsanlage (BSDA)
- Das Zertifikat hat eine 5-jährige Gültigkeit



Dr. Wolf Merkel
Vorstand des DVGW



Zertifikat

Dirk Böttcher

Bauunternehmung Haass GmbH & Co. KG
Güglingen

Hiermit wird die Teilnahme an der DVGW-Veranstaltung

**Sicherheit bei Arbeiten im Bereich von Netzanlagen
Schulung für Ausführende, Aufsichtspersonen und
Arbeitsvorbereitende nach DVGW-Arbeitsblatt GW 129 (A) /
VDE-AR-N 4224 / DWA-M 129 / AGFW-A FW 606 (5 Jahre
Gültigkeit)**

vom 11.05.2023 bis 11.05.2023 in Heilbronn bestätigt.

Die Prüfung wurde erfolgreich absolviert.

Folgende Schwerpunkte wurden vermittelt:

- Vermittlung rechtlicher Grundlagen und einschlägiger DGUV Regeln
- Gefahren bei Arbeiten im Bereich von Leitungen verschiedener Sparten
- Maßnahmen zum Schutz von Versorgungsanlagen bei Bauarbeiten gem. DVGW-Hinweis GW 315 sowie wichtige Erkennungsmerkmale unterirdischer Leitungen
- Folgen von Beschädigungen, Gefahrenbegrenzung, Verhalten im Schadensfall
- Praktischer Teil auf einer Baggerschadensdemonstrationsanlage (BSDA)
- Das Zertifikat hat eine 5-jährige Gültigkeit



Dr. Wolf Merkel
Vorstand des DVGW



Zertifikat

Francisc-Josif Varga

Bauunternehmung Haass GmbH & Co. KG
Güglingen

Hiermit wird die Teilnahme an der DVGW-Veranstaltung

Sicherheit bei Arbeiten im Bereich von Netzanlagen Schulung für Ausführende, Aufsichtspersonen und Arbeitsvorbereitende nach DVGW-Arbeitsblatt GW 129 (A) / VDE-AR-N 4224 / DWA-M 129 / AGFW-A FW 606 (5 Jahre Gültigkeit)

vom 11.05.2023 bis 11.05.2023 in Heilbronn bestätigt.

Die Prüfung wurde erfolgreich absolviert.

Folgende Schwerpunkte wurden vermittelt:

- Vermittlung rechtlicher Grundlagen und einschlägiger DGUV Regeln
- Gefahren bei Arbeiten im Bereich von Leitungen verschiedener Sparten
- Maßnahmen zum Schutz von Versorgungsanlagen bei Bauarbeiten gem. DVGW-Hinweis GW 315 sowie wichtige Erkennungsmerkmale unterirdischer Leitungen
- Folgen von Beschädigungen, Gefahrenbegrenzung, Verhalten im Schadensfall
- Praktischer Teil auf einer Baggerschadensdemonstrationsanlage (BSDA)
- Das Zertifikat hat eine 5-jährige Gültigkeit



Dr. Wolf Merkel
Vorstand des DVGW



Bonn, den 11.05.2023

Zertifikat

Rainer Scheerle

Bauunternehmung Haass GmbH & Co. KG
Güglingen

Hiermit wird die Teilnahme an der DVGW-Veranstaltung

Sicherheit bei Arbeiten im Bereich von Netzanlagen Schulung für Ausführende, Aufsichtspersonen und Arbeitsvorbereitende nach DVGW-Arbeitsblatt GW 129 (A) / VDE-AR-N 4224 / DWA-M 129 / AGFW-A FW 606 (5 Jahre Gültigkeit)

vom 11.05.2023 bis 11.05.2023 in Heilbronn bestätigt.

Die Prüfung wurde erfolgreich absolviert.

Folgende Schwerpunkte wurden vermittelt:

- Vermittlung rechtlicher Grundlagen und einschlägiger DGUV Regeln
- Gefahren bei Arbeiten im Bereich von Leitungen verschiedener Sparten
- Maßnahmen zum Schutz von Versorgungsanlagen bei Bauarbeiten gem. DVGW-Hinweis GW 315 sowie wichtige Erkennungsmerkmale unterirdischer Leitungen
- Folgen von Beschädigungen, Gefahrenbegrenzung, Verhalten im Schadensfall
- Praktischer Teil auf einer Baggerschadensdemonstrationsanlage (BSDA)
- Das Zertifikat hat eine 5-jährige Gültigkeit



Dr. Wolf Merkel
Vorstand des DVGW

