

# Zertifikat

## Sachkunde Probenahme §15 Abs. 4 TrinkwV 2001 und umweltrelevante Wasserproben

### Schulungsteilnehmer

Herr Frank Jodeit, geb. 06.06.1965

### Schulungszeitraum

19. und 20. März 2019 in Olsberg

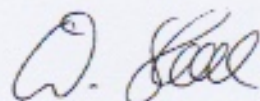
### Schulungsschwerpunkt

- Entnahme von Wasserproben für die Untersuchung von Trinkwasser gemäß Trinkwasserverordnung – TrinkwV
- Entnahme von umweltrelevanten Wasserproben

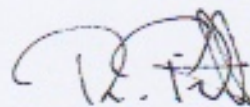
### Schulungsinhalte

- Grundlagen und rechtliche Aspekte
- Qualitätssicherung und Akkreditierung DIN EN ISO 17025
- Entnahme und Handhabung von umweltrelevanten Wasserproben
- Prüfung von chemisch-physikalischen Parametern vor Ort
- Gestaffelte Probenahme - Metalle in der Hausinstallation
- Probenahmestrategie und -technik nach DIN EN ISO 19458/DIN EN ISO 5667-1
- Mikrobiologische Trink- und Badewasserparameter
- Probenahme Technisches Wasser (Heiz-/Kühlkreisläufe)
- Praxisübungen Probenahme: chemisch-physikalische Parameter wie Temperatur, pH-Wert u. elektrische Leitfähigkeit, Sensorik mikrobiologische Parameter – Schöpf- und Füllproben
- Unfallverhütungsvorschriften und persönlicher Arbeitsschutz
- Kenntnissnachweis durch schriftliche Prüfung

Dieses Zertifikat verliert seine Gültigkeit nach 5 Jahren.



Dipl.-Ing. Winfried Hackl  
Geschäftsführer DFLW e.V.



Dipl.-Ing. Robert Priller  
domatec GmbH  
Akkreditiertes Prüflabor  
nach DIN EN ISO/IEC 17025

Berlin, den 20.03.2019

Deutscher Fachverband für Luft- und Wasserhygiene e.V. (DFLW)  
Marburger Str. 3 | 10789 Berlin | Tel. 030/219098922 | Fax 030/219098923