

ZERTIFIKAT

Sachkunde Probenahme § 15 Abs. 4 TrinkwV 2001

Schulungsteilnehmer

Herr Oliver Schnierer,
Theisen und Lamberts GmbH & Co. KG, Köln

Schulungszeitraum

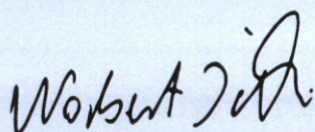
24. und 25. Januar 2012 – Grundschulung – Oberhausen

Schulungsschwerpunkt

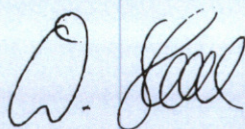
Entnahme von Wasserproben für die Untersuchung von Trinkwasser
gemäß Trinkwasserverordnung – TrinkwV

Schulungsinhalte

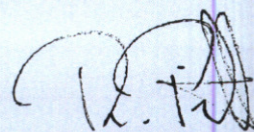
- Grundlagen und rechtliche Aspekte
- Qualitätssicherung und Akkreditierung DIN EN ISO 17025
- Prüfung von Chemisch-physikalischen Parametern vor Ort
- Gestaffelte Probenahme – Metalle in der Hausinstallation
- Probenahmestrategie und -technik nach DIN EN ISO 19458
- Mikrobiologische Trink- und Badewasserparameter
- Praxisübungen Probenahme: chemisch-physikalische Parameter wie Temperatur, pH-Wert u. elektrische Leitfähigkeit, Sensorik mikrobiologische Parameter – Schöpf- und Füllproben
- Unfallverhütungsvorschriften und persönlicher Arbeitsschutz
- Kenntnisnachweis durch schriftliche Prüfung



Dipl.-Ing. Norbert Schmitz
Geschäftsführer Technik
Fachverband SHK NRW



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



Dipl.-Ing. Robert Priller
Geschäftsführer domatec GmbH