

# Zertifikat

## Sachkunde Gefährdungsanalyse §16 Abs. 7 TrinkwV 2001

### Schulungsteilnehmer

Edin Dogan-Ulmer , geboren am: 15.12.1978

### Schulungszeitraum

27.-28.11.2014 in Schriesheim

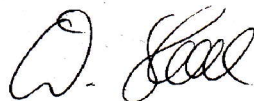
### Schulungsschwerpunkt

Erkennen und bewerten von Gefährdungen und Risiken in  
Trinkwasser-Installationen mit schriftlichen Kenntnissnachweis.


### Schulungsinhalte

- Grundlagen zur Gefährdungsanalyse und Hygieneinspektion
- Dokumentenprüfung und Beschreibung der Installation
- Erfassung, Bewertung und Dokumentation von Gefahrenpunkten
- Risikoeinschätzung gemäß modifizierter Risikomatrix nach Nohl
- Instandhaltungsplanung nach VDI/DVGW 6023 und DIN EN 806-5
- Funktionsprüfung von Sicherheitsarmaturen und Regulierventilen
- Aktuelle rechtliche Aspekte zur TrinkwV in der Praxis
- Erstellen einer Gefährdungsanalyse anhand eines Praxisbeispiels

**Dieser Sachkundenachweis ist an eine erfolgreiche und gültige (nicht älter als 5 Jahre) Teilnahme an einer VDI/DVGW 6023 Schulung der Kat. A gebunden.**



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



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

Berlin, den 28.11.2014

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