

# Zertifikat

## Sachkunde

### Gefährdungsanalyse §16 Abs. 7 TrinkwV 2001

#### Schulungsteilnehmer

René Hackl, geb. am 12.02.1959

#### Schulungszeitraum

06.-07.03.2014 in Osnabrück

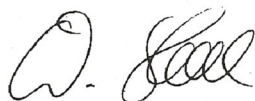
#### Schulungsschwerpunkt

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

#### Schulungsinhalte

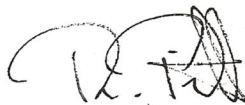
- Grundlagen zur Gefährdungsanalyse und Hygieneinspektion
- Dokumentenprüfung und Beschreibung der Installation
- Erfassung, Bewertung und Dokumentation von Gefahrenpunkten
- Risikoeinschätzung gemäß modifizierter Risikomatrix nach Nohl
- Instandhaltungsplanung nach VDI/DVGW 6023 und DIN EN 806-5
- Funktionsprüfung 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.

Berlin, den 07.03.2014



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