

# Zertifikat



## Sachkunde Gefährdungsanalyse §16 Abs. 7 TrinkwV 2001

### Schulungsteilnehmer

Herr Peter Ramburger, geb. 22.02.1957

### Schulungszeitraum

05. und 06. September 2013 in Mühldorf - Polling

### 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 einer erfolgreichen und gültigen (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 06. September 2013

**Deutscher Fachverband für Luft- und Wasserhygiene e.V. (DFLW)**

Marburger Str. 3 | 10789 Berlin | Tel. 030/219098922 | Fax 030/219098923

[www.dflw.info](http://www.dflw.info)