

Herr Sebastian Pauls

hat an der Fortbildungsveranstaltung

**„Auffrischungs- und Vertiefungsschulung
Trinkwasserprobenahme“**

**am 16.11.2016
in Mülheim an der Ruhr**

mit Erfolg teilgenommen.

In dem Seminar wurden folgende Themen behandelt:

- Update zu aktuellen rechtlichen und normativen Anforderungen an die Trinkwasserprobenahme
- Anforderungen bei der mikrobiologischen Probenahme
 - ISO 19458, Probenahme Legionellen
- Qualitätssicherungsaspekte
- Die chemische Trinkwasserprobenahme
 - Updates und praktische Tipps
 - Probenahme für Radioaktivitätsparameter (inklusive Radon)
- Einführung in die Sensorik des Trinkwassers – mit Gruppenübungen
 - Geschmacksprüfung
 - Visuelle Prüfung
 - Geruchsprüfung
- Arbeitssicherheit bei der Probenahme
- Erfahrungsaustausch

Mülheim an der Ruhr, den 16.11.2016



DR. PETER BALSAA



DR. ULRICH BORCHERS

Herr Sebastian Pauls

hat an der

**„Prüfung der sensorischen Befähigung
für die
qualitative Bestimmung von Geruch und Geschmack
von Trinkwasserproben“**

**am 16.11.2016
in Mülheim**

teilgenommen.

Für die Prüfung der sensorischen Fähigkeiten des Probenehmers wurden die folgenden Vorgaben und Anforderungen berücksichtigt:

- **DIN 10961:** *Schulung von Prüfpersonen für sensorische Prüfungen*
- **DVGW-Wasserinformation Nr. 65:** *Anforderungen und Durchführung von sensorischen Prüfungen in Wasserlaboratorien*

Geruch: 10 von 10 Proben richtig erkannt und zugeordnet
(DIN 10961 fordert 7 von 10 richtig)

Geschmack: 10 von 10 Proben richtig erkannt und zugeordnet
(DIN 10961 fordert 8 von 10 richtig)

Mülheim, den 16.11.2016



DR. PETER BALSAA



DR. ULRICH BORCHERS

