

# EkOMONITOR



## OSVĚDČENÍ

Ing. Petr Vicherek

se zúčastnil(a) vzdělávacího programu

# VZORKOVÁNÍ PITNÝCH, PODZEMNÍCH A ODPADNÍCH VOD

### Pitné a odpadní vody

- Přehled a výklad norem týkajících se odběru vzorků vody a vodního prostředí a odpadních vod řady ČSN EN, resp. ČSN ISO 25667, a další
- Strategie vzorkování, volba odběrových míst, frekvence, typy vzorkování
- Technika a technologie odběru vzorků vody z různých systémů: tekoucí, stojaté, odpadní vody a uživatelské systémy, včetně dodržování bezpečnostních předpisů při odběrech
- Péče o vzorky a transport do laboratoří
- Řízení a zabezpečení jakosti vzorkovacích procesů
- Začlenění vzorkovacích prací do systému jakosti laboratoří

### Podzemní vody

- Saturovaná zóna
- Obecný postup odběru vzorku (příprava a kontrola místa a bodu odběru, měření úrovně hladiny, čištění objektu, plnění vzorkovnic, dokumentace)
- Prostředky a metody odběru
- Nesaturovaná zóna

V Chrudimi dne: 20. října 2016

Jednatel společnosti: Mgr. Pavel Vančura

Razítko společnosti:

Vodní zdroje Ekomonitor  
spol. s r.o. ①  
Píšťovy 820, 537 01 Chrudim III  
tel.: 469 682 303-5 fax: 469 682 310  
IČ: 150 53 695 DIČ: CZ15053695

Mgr. Pavel Vančura



**Forsapi s.r.o.**

K Horoměřicům 1113/29  
165 00 Praha 6 – Suchbát

Š/PodV/13/16/10

# OSVĚDČENÍ

Pan

**Ing. Petr Vicherek**

narozen: 8. ledna 1974

se zúčastnil školení Vzorkování podzemních vod v rozsahu 7 hodin. Tématem školení bylo seznámení s problematikou vzorkování včetně příkladů z praxe a řízení kvality vzorkování. Seminář byl zakončen testem, ve kterém účastník uspěl.

Datum školení: 16. června 2016

Místo konání: Skorkov-Otradovice

Lektor:

RNDr. Petr Kohout