



PROGRAM

– Provtagning Rå- och Dricksvatten

Provtagning – Rå- och dricksvatten

Tidpunkt	Moment	Anmärkning
0800 -- 0900	Varför tar vi prov på rå- och dricksvatten i vår kommun/företag?	Vilka krav finns i lagstiftningen? Vad är dricksvatten vem omfattas och vem ansvarar? ...och varför är det så viktigt med en korrekt provtagning!
0900 -- 0930	Kaffepaus	
0930 -- 1000	Provplanering, provhantering, transport och förvaring, m	Vad innebär representativitet, vad innebär "god laboratoriesed", vilka kontamineringsrisker skall minimeras vid olika provtagningsförfaranden, m.m.
1000 -- 1030	Hur ser vi till att kylkedjan upp-rätthålls?	Vad har vi kommit överens med labbet om? Kan <u>vi</u> påverka hanteringen för att få ett mer representativt prov?
1030 -- 1145	Provtagningsteknik - Olika teknik beroende på provpunktens utformning - och hos vem vi är.	Genomgång av olika provtagningsinstruktioner baserad på krav i lagstiftningen: - Utgående vattenverk - Normal och utvidgad undersökning hos användare - Undersökning av fastighetsinstallationen
1145 -- 1200	Kursprov	I form av tipsrad



* Efter varje pass ingår 5 min bensträckare.

Plats: Nääs Fabriker, Tollered

Datum: 2020-10-28

Välkommen till utbildningen!

Hälsar

PeOVA Utbildningar AB