

Seminarium

Kvalitetssäkring vid provtagning enligt Nordests certifiering

Plats: Stockholm, Tyréns kontor, Peter Myndes backe 16, T-bana Slussen.

Tid: 18 februari 2010

Kostnad: 500 kr (inkl. litteratur, lunch och fika). Betalas in på Bg 722-5154 med märkning "Miljöprovtagning Tyréns"

För drygt 4 år sen tog Nordtest fram den första versionen av underlaget för certifiering av provtagare inom miljöområdet (Nordtest Sampler Certification, Scheme handbook version 1-0, Nordtest 2005) inom sju definierade områden: **fast avfall, jord, grundvatten, sediment, avloppsvatten, slam och ytvatten**. Trots att över 200 personer har genomgått olika utbildningar har få av dessa valt att ta steget att bli certifierade. Det är också sällan myndigheter och beställare kräver certifierade provtagare. Varför är det så?

Syftet med seminariet är att diskutera vad certifieringen innebär i praktiken och varför så få ställer krav på att de som utför provtagning är certifierade.

Certifieringen är utformad för att höja kompetensnivån hos den som tar prover dvs fälttekniker och konsulter. En beställare har ingen nytta att certifiera sig eftersom man förlorar sitt certifikat om man inte tar tillräckligt många prover under ett år. En beställare har däremot nytta av att veta vilka krav man kan ställa på provtagaren.

Under eftermiddagen genomförs en kort kurs där väsentliga moment som ingår i Nordtests kurs tas upp. Under kursdelen vill vi lyfta fram de viktigaste moment i certifieringsutbildningen som en beställare har nytta av även om hon/han inte prover själv.

Anmäl dig till:

Nina Nilsson, Tyréns AB, Tel. 090-699 19 55, nina.nilsson@tyrens.se

Christian Maurice, Ramböll Sverige AB, Tel. 010 615 1195, christian.maurice@ramboll.se

Sista anmälningsdag: fredag 12 februari.

Program

- 9:30 Registrering och fika
- 10:00 – 12:00 Certifieringsförfarandet
Bakgrunden till certifieringen, hur går man till väga och läget idag (Magnus Jerlmark, Swedcert)
Vilka kvalitetskrav ställer certifieringen (kunskap, prestation, uppföljning) och uppläget för kurserna (Ulf Wiklund, Tyrens)
Laboratoriets synpunkter gällande kvalitet vid provtagning (Monika Franzén, ALS)
Diskussion: Vilka krav ställs idag och varför skall vi ha certifierade provtagare?
- 12:00 – 13:00 Lunch
- 13:00 – 15:00 Kvalitetssäkring vid provtagning (gör det någon skillnad i praktiken?)
Kvalitetssäkring i samband med provtagning (provuttag, kontrollprover) och rapportering (Tobias Robinson, Tyrens)
Provtagningsteori och provtagningsstrategi: Spelar det någon roll? (Christian Maurice, Ramböll)
Kvalitetssäkring vid utvärdering: varför skall man använda statistik? (Christian Maurice, Ramböll)
Kvalitetssäkring vid in situ sanering (Jan Erik Lindström, MB envirotech/SGF)
- 15:00 – 15:30 Avslutande diskussion
Vilka krav kan man ställa som beställare?
Är det värt att öka kvalitén vid provtagning?