

KURSINBJUDAN

Behörighet för vattenprovtagning vid utsläppskontroll

KRAV FÖR UTSLÄPPSKONTROLL

Enligt Naturvårdsverkets kungörelse SNFS 1990:11 gäller att personal som utför provtagning och flödesmätning ska kunna uppvisa att de har genomgått kurs i utsläppskontroll eller på annat sätt att föreskriven kompetens finns.

Denna kurs är anpassad till kungörelsen och omfattar både teoretisk och praktisk kunskap. Efter slutförd utbildning genomförs ett behörighetsprov där godkänt prov berättigar till kursintyg.

Utbildningen vänder sig till personal som utför eller ansvarar för utsläppskontroll av avloppsvatten.

UTBILDNINGSMÅL

Att du som deltagare ska:

- * Få kännedom om förutsättningarna runt provtagningen (lagstiftning och egenkontroll).
- * Få kunskap om hur ett vattenprov tas ut samt hur uttaget prov ska hanteras.
- * Kunna hantera en vattenprovtagare.
- * Få kännedom om flödesmätning.
- * Få kunskap om analyslabbetts arbete.

Efter godkänt behörighetsprov erhålls ett kursintyg som visar behörighet för vattenprovtagning och flödesmätning vid utsläppskontroll.

PLATS

Envima AB, Gjuterigatan 1D, Linköping

NÄSTA KURSTILLFÄLLE

3-4 september 2019

MER INFORMATION

Kontakta Andreas Sahlman 0705-23 41 35 eller andreas.sahlman@envima.se.

PROGRAM

Dag 1 kl. 9.30 - 17.00

Kvalitetssäkrad utsläppskontroll
Miljölagstiftning
Egenkontroll och kontrollprogram
Provtagning
Provhantering
Övningsuppgifter

Dag 2 kl. 08.00 - 17.00

Flödesmätning
Analys
Övningsuppgifter
Praktiska övningar
Behörighetsprov

KOSTNAD

7 900 kr/person, inkl. kursdokumentation samt kaffe och lunch.

ANMÄLAN OCH BEKRÄFTELSE

Din anmälan skickas via e-post till andreas.sahlman@envima.se. I anmälan anges namn på deltagare, företag, adressuppgift samt e-post. Ange även ev. födoämnesallergi.

Du erhåller en bekräftelse på din anmälan. Anmälan är bindande. Vid återbud som lämnas senare än två veckor före kursstart debiteras hela avgiften. Möjlighet finns att överlåta platsen till annan deltagare från samma företag.

Slutlig bekräftelse skickas ut **senast 2 veckor** innan kurstillfället.

Envima förbehåller sig rätten att vid få anmälda ställa in eller ändra datum.

INNEHÅLLKvalitetssäkrad utsläppskontroll

Bakgrund. Motiv och innebörd av kvalitetssäkrad utsläppskontroll. Kvalitetssäkring av provtagning, provhantering, flödesmätning och analys. Brister i dagens system.

Miljölagstiftning (miljöbalken och förordningar)

Historik. Miljöbalkens struktur och uppbyggnad. Förordning om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd. Tillståndsansökan. Sveriges miljöorganisation.

Företagets egenkontroll (kontrollprogram)

Egenkontrollens syfte, innehåll och uppbyggnad. Förordning om verksamhetsutövarens egenkontroll. Ansvar. Tillsyn

Provtagning

Val av provtagningspunkt. Metoder för provtagning. Felkällor. Val av utrustning. Drift- och skötselinstruktioner.

Provhantering

Uppsamlingsbehållare, provflaskor, konservering, transporter. Drift- och skötselinstruktioner. Journalföring.

Flödesmätning

Metoder för flödesmätning. Mätnoggrannhet. Felkällor. Val av utrustning. Kalibrering. Drift- och skötselinstruktioner.

Analys

Kvalitetssäkring på laboratoriet, provhantering, analysmetoder, arkivering av referensprov, identifikationsuppgifter.

ÖvningsuppgifterPraktiska övningarProv

Kursen avslutas med ett prov som löses med hjälp av kurskompendium