

# Kurs – Provtagning av avlopp 2024

## MÅL

Kursen skall ge den personal som ska ansvara för eller utföra provtagning av avloppsvatten en god teoretisk och praktisk grund att stå på. Efter kursen skall varje deltagare förstå varför och hur man ska upprätthålla en kvalitets-säkrad kedja rörande planering, provtagning och analys inom ramen för den yttre miljökontrollen. Avläggande av godkänt, skriftligt prov innebär certifiering enligt SNFS 1990:11 MS:29.

## VEM PASSAR DENNA KURS FÖR?

Framför allt dig som dagligdags arbetar med planering, provtagning eller utvärdering av utsläppsdata, men även dig som arbetar med reningsutrustning /reningsprocesser. Kursen innehåller både teoretiska och praktiska moment, och lämpar sig väl för att hållas ute hos dig som kund, där tillgång till relevanta anläggningar finns.

## KURSLEDARE

SGS:s representanter från vår konsult & provtagningsavdelning.

## KURSLÄNGD OCH PRIS

Detta är en tvådagarskurs. Kursavgiften är 8.600 kr / deltagare. Kursmaterial, personligt kursintyg ingår.

## KURSDATUM OCH ANMÄLAN 2024

Besök [sgs.com/analytics-se](https://sgs.com/analytics-se) för att se våra utbildningar för kursdatum och anmälan.

## ÖVERSIKT

Naturvårdsverket har i föreskriften om kontroll av vatten vid ackrediterade laboratorier (SNFS 1990:11 MS:29) reglerat hur kontrollen av miljöfarlig verksamhet ska genomföras. Personal som utför avloppsprovtagning och som lämnar in prover till laboratorier ska kunna visa att de besitter rätt kompetens. Efter denna kurs blir personen en certifierad provtagare för avloppsvatten. Kursplanen är utarbetad i samråd med Naturvårdsverket och Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll (SWEDAC).

## KUR SINNEHÅLL

### Bakgrund

- Lagstiftning
- Tillståndsprövning
- Brott mot miljölagstiftning

### Egenkontroll

- Kontrollprogram
- Journalföring
- Dokumentation

### Provtagning

- Utrustning
- Provhantering
- Felkällor vid provhantering

### Flödesmätning

- Utrustning
- Metodval
- Felkällor

### Praktisk del och Kursprov

## FÖR MER INFORMATION, KONTAKTA

Caroline Svärd  
[caroline.svard@sgs.com](mailto:caroline.svard@sgs.com)