

## Grundläggande processteknik och miljöarbete på vatten- och reningsverk, 1 dag

*Detta är en kurs som passar dig som arbetar som drifttekniker på vatten- eller reningsverk. Kursen kommer att ge dig en bred orientering kring de krav som ställs på vatten- och reningsverk från gällande lagstiftning, samt en grundläggande förståelse för hur det löpande arbetet inom en sådan verksamhet bör bedrivas för att säkerställa att kraven uppfylls.*

*Under kursdagen kommer vi även att titta närmare på olika reningstekniker, samt specifika metoder och modeller, ex. för genomförande av riskanalyser.*

### Ur kursinnehållet

#### **Gällande lagstiftning**

- Vad säger miljöbalken om vatten- och reningsverk?
- Vilka övriga författningar styr driften av dessa anläggningar?
- Vilka krav medför gällande författningar?

#### **Tillståndsplikt och tillståndsprövning**

- Vilka vatten- och reningsverk är tillståndspliktiga?
- Hur genomförs en tillståndsprövning och vad resulterar den i?
- Hur hanteras anmälningspliktiga anläggningar?

#### **Egenkontroll**

- Kontroll, uppföljning och journalföring
- Avvikelsehantering
- Riskanalyser
- Energikartläggningar
- Mätning, provtagning och analys

Du anmäler dig enklast via vår hemsida ([enviloop.se](http://enviloop.se)) eller via telefon till vår kursansvarige Sofia Ericson, 021-10 56 45.

I kursavgiften ingår kursmaterial, lunch och fika.