



## **Provtagningskurs -hur erhålls kvalitetssäkrad vattenprovtagning på vatten- och reningsverk och varför behövs den? 1 dag**

*En provtagningskedja är aldrig starkare än sin svagaste länk och en kvalitetssäkrad provtagning och mätning är en förutsättning för att processoptimering ska kunna utföras. En tillförlitlig egenkontroll utgör grunden för efterlevnaden av krav ställda i såväl olika regelverk som tillstånd och andra beslut.*

### **Ur kursinnehållet:**

I den "något föråldriga" men dock fortfarande gällande föreskriften om kontroll av vatten (natur-/recipientvatten och sediment) vid ackrediterade laboratorier (SNFS 1990:11, MS:29) har Naturvårdsverket angivit att personal som utför sådan provtagning ska kunna visa att de har kunskap och kompetens för denna verksamhet.

Vår utbildning följer naturligtvis det som anges i föreskriften men har moderniserats till aktuella förhållanden. Kursen innehåller såväl en genomgång av bakomliggande lagstiftning som ligger till grund för provtagningskraven, som en detaljerad genomgång av hur kvalitetssäkrad provtagning uppnås med hjälp av hela provtagningskedjan från planering av provtagning, via provtagning och provhantering till analys och eventuella åtgärder.

Kursen genomförs under en dag och riktar sig mot samtliga verksamma på såväl reningsverk som vattenverk.

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

I kursavgiften ingår kursmaterial, lunch och fika.