

VATTENANALYS

för industrin och enskilda vattenanläggningar

Safe Control har personal som är certifierade för provtagning av vatten och vi erbjuder våra tjänster till företag och till privatpersoner.



Safe Control Materialteknik utför vattenanalyser för företagen utmed den, för dricksvatten, viktiga vattentäkten Göta älv.

I enlighet med Sjöfartsinspektionens föreskrifter kontrollerar vi dricksvattnet ombord på fartyg som anlöper Göteborgs hamn.

Utsläpp av förorenat vatten

Förorenat processavloppsvatten, förorenat dagvatten, det vill säga använt vatten, betraktas juridiskt som avloppsvatten. Det är många lagar och bestämmelser att hålla reda på för företag som släpper ut eller planerar att släppa ut avloppsvatten i det kommunala avloppsnätet. Ansvar för utsläpp av förorenat vatten ligger på verksamhetsutövaren.

Enskilda dricksvattenanläggningar - brunnar

Som fastighetsägare/brunnägare är man ansvarig för att driva och sköta den egna brunnen och ansvarar därmed för vattenkvaliteten. Livsmedelsverket rekommenderar att man kontrollerar sitt dricksvatten var tredje år samt vid ägarbyte.

Insamling av vattenprover

Vattenprover ska samlas efter specifika instruktioner beroende på typ av vatten och analys. Kontakta därför alltid oss före en provtagning.

Det är viktigt *hur* provet tas, att *rätt kärl* används och att det tas på ett *representativt sätt* - beroende på vilka analysparametrar som är beställda.

Läs mer på vår hemsida

www.safecontrol.se/se_mil_vatten.html



Safe Control Materialteknik vänder sig till företag som har behov av att kvalitetssäkra, analysera eller på annat sätt undersöka ett material.

Vi utför provningar, analyser och undersökningar av främst metalliska material samt miljöprovningar på byggmaterial.

Safe Control Materialteknik är ett komplett, fristående och ackrediterat laboratorium som innebär att vi kan tillgodose våra uppdragsgivares skiftande behov.

För ytterligare information om Safe Control Materialteknik och våra tjänster, se www.safecontrol.se.