

Funktionskontroll för små avlopp 3:e maj 2018

En utbildningsdag som presenterar de senaste resultaten från utvecklingsprojekt som bedrivits i Sverige och Norge. Föredrag från kommuner, myndigheter, bransch och experter varvas med erfarenheter och resultat från mätningar i fält. Dessutom diskussioner om och hur vi ska genomföra funktionskontroll av små avlopp i framtiden.

Datum: 3 maj 2018, kl. 9:00 - 16:30

Plats: Saturnus Konferens, Hornsgatan 15 Stockholm. [Karta](#)

Arrangör: VA-guiden i samarbete med Avloppsguidens Användarförening

Anmälan: [Mer information och anmälan](#). Anmäl dig senast den 30:e april. Anmälan är bindande men kan överlåtas.

Kostnad: 3500 kr, ex. moms för medlemmar i och annonsörer på VA-guiden. Ej medlem 4200 kr, ex. moms.

Frågor? Marie Albinsson, 070-285 6336, marie.albinsson@vaguiden.se

Mer om utbildningen

Syftet med dagen är att öka kunskapen om och hur man ska genomföra funktionskontroll av olika typer av små avloppsanläggningar. Vi vill också fördjupa diskussionen om hur krav på funktionskontroll kan utformas inom ramen för kommunernas tillsyn och prövning enligt Miljöbalken.

Målet är att ge deltagarna en fördjupad kunskap om:

- hur funktionskontroll kan genomföras i praktiken, vilken utrustning som behövs, vilken provtagning som behöver ske och
- hur kontrollen kan och bör utformas för olika typer av tekniklösningar

Utbildningen riktar sig till avloppsinspektörer, va-rådgivare, konsulter och branschpersoner.

Varmt välkomna!

Program Funktionskontroll Små avlopp 3 maj 2018

	Förmiddag
Från 9.00	Kaffe och macka
9.30 – 9.40	Välkomna och information om dagen <i>Björn Eriksson, VA-guiden & Anna Ericsson Avloppsguidens användarförening</i>
9.40 – 10.15	Surrogatparametrar – tio kommuner prövar ny metodik för uppföljning av minireningsverk <i>Anna Ericsson, Södertälje kommun och Marie Albinsson, Ecoloop/VA-guiden</i>
10.15 – 10.50	Uppföljande kontroll av nya små avloppsanläggningar - redovisning av LOVA-projektet <i>Bodil Forsberg och Charlotta Larsson, Kungsbacka kommun</i>
10.50 - 11.05	Bensträckare
11.05– 11.40	Planlaser och rökpatroner – uppföljning av markbaserade anläggningar <i>Maja Englund, RISE</i>
11.40 – 12.30	Funktionskontroll av markbaserad rening i fält <i>Johan Hedin, Brännmossen AB</i>
12.30 – 13.30	Lunch

	Eftermiddag
13.30-14.15	Funktionskontroll i Norge – resultat från mer än 5 års studier - Erik Johannessen, COWI
14.15-14.45	Erfarenheter av provtagning i fält - Inga Herrmann, Luleå Tekniska Universitet
14.45-15.15	Fika
15.15 –15.45	Branschens förslag på införande av funktionskontroll -Daniel Hedlund VVS-fabrikanterna och Patrik Ellis Baga Water Tecnology
15.45 – 16.20	Frågor och Diskussion – hur ska vi utveckla gemensam metodik? - Havs- och Vattenmyndigheten, Avloppsguidens användarförening, medlemsföretag i VVS-fabrikanterna samt Luleå Tekniska universitet
16.20 – 16.30	Sammanfattning och gemensam blick framåt