

## **Seminarium praktiska erfarenheter av klorerade lösningsmedel och PFAS 7:e maj 2020**

Var: Västerås Tid: 09.00- 15.40

- 08.30 Föreningsstämma
- 09.30 Inledning av Moderator Katrin Holmström, Niras
- 09.40 Testbädd med pilotstudier för behandling av PFAS i jord och grundvatten  
Niklas Törneman, Sweco
- 10.10 Nedbrytning av PFAS med ljus och el  
Ivan Carabante, Luleå Tekniska Universitet
- 10.40 Kort paus
- 10.50 Försvarsmakten och PFAS-föreningar – lärdomar och utmaningar  
Niclas Johansson, Försvarsmakten
- 11.20 Två enklare reningsmetoder för PFAS-kontaminerat dag- och spillvatten  
Gunnar Edlund, Fortifikationsverket
- 11.50 Nya och hållbara åtgärdslösningar för PFAS-förorenad jord och vatten  
Helena Hinrichen, Envytech
- 12.20 Lunch
- 13.20 Termisk In-Situ sanering av klorerat I stadsmiljö- Uppsala/Avgränsning av  
käll- och plymområde -Enköpingstvädden  
Nils Rahm, Geosigma
- 13.50 Paus
- 14.20 Projektering och sanering av mark förorenad av klorerade lösningsmedel.  
Vad har vi lärt oss under 2000-talet?  
Anders Bank, Relement AB
- 15.20 Kort paus
- 15.30 Kommunens resa med att göra Kv. Renen renare  
Malin Johnsson, Varbergs kommun
- 16.00 Avslutning