

Vattenrening inom industrin



- Seminarieansvarig: Henrik Held, Veolia VA-Ingenjörerna
- 14:00 – 14:30
Vad innebär det nya Industriutsläppsdirektivet (IED)
Jard Gidlund, Sweco
- 14:30 – 15:00
Rening av kvävehaltigt gruvvatten
Seth Mueller, Boliden
- 15:00 – 15:30
Fika
- 15:30 – 16:00
Uppströms- istället för nedströmsarbete vid ett massabruk
Åsa Sivard, ÅF och Dan Björk, Munksjö Aspabruk
- 16:00 – 16:30
Skräddarsydda lösningar för läkemedelsrester
Peter Gruvstedt, Astra Zeneca

Vattenrening inom industrin



Syftet är att visa att den industriella och den kommunala sektorn kan lära av varandra då utmaningarna i många fall är mycket likartade.

Seminarier ger en inblick i vad som styr vattenreningen inom industrin och hur industrin arbetar för att uppfylla dessa process- och miljökrav. Föredragen tar upp problemställningar, tankesätt, lösningar och erfarenheter från gruv-, massa&pappers- samt läkemedelsindustrin.

Den primära målgruppen är driftpersonal, processfolk samt ansvariga för planering och utveckling av den kommunala VA-verksamheten.