

Material i kontakt med dricksvatten

Tid och plats

21 november 2017 på Norra Latin, Drottninggatan 71B i Stockholm

[Klicka här för karta.](#)

Seminarieavgift

Medlem*: 3 500 kr

Företagsabonnent: 5 250 kr

Övriga: 7 000 kr

I avgiften ingår kaffe och lunch.

Anmälan

Anmälan sker [här](#) eller på www.svensktvatten.se under Kurser och seminarier. Sista anmälningsdag är 7 dagar innan seminariedagen i mån av plats. Din anmälan är bindande men kan överlåtas till annan person inom samma arbetsplats. Bokningsbekräftelse skickas direkt vid anmälan och kallelse en vecka innan seminariedagen.

Avbokning

Vid avbokning 8–14 dagar före seminariedagen debiteras halva seminarieavgiften, därefter full avgift. Skicka gärna en ersättare vid förhinder.

Frågor

Praktiska frågor: Kursbokning, 08-506 002 00 kursbokning@svensktvatten.se

Seminarieinnehåll: Gisela Holm, 08-506 002 07 gisela.holm@svensktvatten.se

* Medlemspris gäller för Svenskt Vattens medlemmar, dvs VA-organisationer och kommunala förvaltningar såsom Park, Gata, Plan, Miljö & Hälsa. Därutöver erbjuds medlemspris även till länsstyrelser och nationella myndigheter.

Alla priser exklusive moms

 Svenskt Vatten

Box 14057 • 167 14 Bromma • Tfn: 08-506 002 00 • Fax: 08-506 002 10
svensktvatten@svensktvatten.se • www.svensktvatten.se

INBJUDAN OCH PROGRAM

Grafisk form: Ordförädet AB, Forum: Svenskt Vatten

Svenskt Vatten

inbjuder till seminarium

Material i kontakt med dricksvatten

Stockholm 21 november 2017



Svenskt Vatten

Bakgrund och syfte

Det är svårt att veta vilka material/produkter som är säkra att använda i kontakt med dricksvatten, d.v.s. som inte läcker oönskade kemikalier till dricksvattnet och som inte orsakar oönskad mikrobiologisk tillväxt.

Syftet med seminariet är att sprida den kunskap som finns både inom och utom Sverige för att få en bättre förståelse för hur man bedömer vilka produkter som är bra att använda i brist på tydliga regler inom området. Vi kommer att få höra om typgodkännandesystemet som används för att certifiera produkter. Vidare diskuteras initiativ och certifieringssystem i andra länder som även kan användas i Sverige. Efter att ha fått en inblick i myndigheternas roll får vi slutligen några exempel från verkligheten inklusive förslag på arbetsgång för att välja de säkraste produkterna. Seminariet avslutas med en paneldiskussion och frågestund.

Varmt välkomna!



Program

- 9.30 Registrering och fika
- 10.00 Inledning
Gisela Holm, Svenskt Vatten
- 10.10 Vad är typgodkännande och hur kan det vara till hjälp?
Johan Åkesson, RISE och Marco van Brink, Kiwa
- 11.00 Certifieringssystem i Europa, hittar du vägen genom skogen?
Marco van Brink, Kiwa
- 11.30 På gång i Sverige och Norden (Maid, pågående projekt, Nätverk för material i kontakt med dricksvatten)
Olivier Rod, Swerea Kimab
- 12.15 Lunch och mingel med övriga deltagare
- 13.30 Vad gör berörda myndigheter i Sverige?
Bertil Jönsson, Boverket och Erik Gravenfors, Kemikalieinspektionen
- 14.00 Betongkonstruktioner i vattenverk: Skador, material och underhåll
Mikael Jacobsson, CBI Betonginstitutet, RISE
- 14.30 Fika
- 15.00 Exempel från verkligheten – Svenskt Vattens medlemmar
Vårt arbetssätt för att identifiera material/produkter som kan accepteras i kontakt med dricksvatten
Mats Engdahl, Göteborgs Stad, Kretslopp och Vatten
Erfarenheter från Norrvatten och Stockholm Vatten
Magnus Prah, Norrvatten
Cajsa Wahlberg, Stockholm Vatten
- 15.40 Paneldiskussion och frågestund
Diskussionsledare *Bo Berghult, Miljökemigruppen*
- 16.15 Summering och tips att ta hem
Gisela Holm, Svenskt Vatten
- 16.30 Slut