

Juridik och teknik för dagvatten 3-4 september (2 dagar) i Uppsala

Utbildningen behandlar hur områdets lagstiftning både samverkar och ibland motverkar samt ger kunskap om olika dagvattentekniker och i vilka sammanhang de passar att använda. Utbildningen inkluderar ett studiebesök till ett antal olika dagvattenanläggningar.

Målgruppen är personal på alla kommunala förvaltningar som hanterar dagvattenfrågor såsom VA-, plan-, exploatering-, fastighets- liksom miljökontoret. Kursen passar också dig som arbetar som exempelvis handläggare på länsstyrelse eller som konsult inom dagvatten. Kursen är lämplig för dig som ny och dig som är lite äldre i din yrkesroll.

Datum: 3-4 september 2019,

Tid: Dag 1: kl. 8.30 – 16.30, Dag 2: kl. 8.30 – 15:30

Plats: Muninhuset, Cajsa's kök – konferens, Strandbodgatan 1, Uppsala ([länk till karta](#))

Arrangör: VA-guiden

Avgift:

– Medlem VA-guiden inom dagvatten: 8500 kr, exkl. moms

– Icke-medlem: 9500 kr, exkl. moms

Sista anmälningsdag: 27 augusti eller när kursen är fullbokad

Frågor? Vilhelm Feltelius, vilhelm.feltelius@vaguiden.se, 018-10 57 03

Varmt välkomna!

Program Utbildning: Juridik och teknik för dagvatten

Tid	Aktivitet
Dag 1	
Från 8.30	Kaffe
9.15	Välkomna
9.25-9.55	Introduktion till dagvatten som miljöproblem; flöden och föroreningar, påverkan på yt- och grundvatten, behov av fördröjning och rening - Jonas Andersson, WRS AB
9.55-10.15	Introduktion till dagvattenjuridiken - Jonas Christensen, Ekolagen Miljöjuridik AB
10.15-10.30	Kaffe och fika
10.30-11.15	Dagvattenreglering i Plan- och bygglagen (PBL), vilka rättsliga ramar finns? Arbetet med översiktsplan, detaljplaneläggning, bygglovgivning och förhandsbesked - Jonas Christensen
11.15-12.00	Att skriva och tolka dagvattenutredningar. Vad bör ingå i en bra utredning? Beräkningsmetodik för flöden och föroreningar, bedömning av påverkan på recipienter m.m. - Jonas Andersson
12.00-13.00	Lunch
13.00-15.30	Exkursion i det fria – besök vid dagvattenanläggningar i Uppsala
15.30-15.45	Kaffe och fika
15.45-16.30	Dagvattenreglering genom Lag om allmänna vattentjänster (LAV), rättigheter och skyldigheter. - Jonas Christensen
16.30-17.00	Introduktion till reningstekniker för dagvatten och vad vi såg i fält. - Jonas Andersson
Dag 2	
8.30-10.00	Reningstekniker för dagvatten, utformning och funktion. Skötsel och tillsyn av anläggningar. Vad är viktigt att tänka på för respektive reningsteknik? - Jonas Andersson
10.00-10.15	Kaffe och fika
10.15-12.00	Dagvattenreglering genom Miljöbalken. Verktyg och möjligheter. MKN, verksamhetsutövare, anmälan och tillstånd, egenkontroll - Jonas Christensen
12.00-13.00	Lunch
13.00-13.20	Lag om skydd mot olyckor - Jonas Christensen
13.20-15.00	Genomgång av konkreta fall och workshop
15.00-15.15	Kaffe och fika
15.15-15.30	Frågestund, sammanfattning och utvärdering
15.30	Avslutning