

Ämnesgrupp Modellering – Tema Modellering av inflöde

Datum och plats meddelas efter besvarad Doodle

Ämnesgrupp Modellering drivs av VA-konstellation Mälardalen och startade 2014, då som Användargrupp för modellering av reningsverk. Under året har gruppen bytt namn och blivit en ämnesgrupp inom SVU:s klustersatsning. Ämnesgrupperna går tvärs över klustren för att inbjuda till samarbete över organisationsgränser, och över flera geografiska områden.

Årets möte har tema Inflöde. Ni får höra tre presentationer som på olika sätt anknyter till hur man kan modellera och simulera inkommande vatten till avloppsreningsverket. Att hitta en bra modell för inflödet är något av det viktigaste man gör som modellerare – men också svåraste eftersom bristen på data ofta ställer till det.

Mötet hålls i Stockholm och vi tror att man får mest utav att vara på plats, men hör av er till Magnus Rahmberg om ni vill ringa in till mötet.

Preliminärt program, plats meddelas senare

- 9:30** Fika
- 10:00** Välkomna (uppkoppling/inringning för de som inte är i Stockholm)
- 10:15 – 10:45** HÅVA
Magnus Arnell (RISE/Lunds universitet)
- 10:45 – 11:15** Simulering av inflöde för att undersöka effekten av tillskottsvatten på kostnader och miljö
Sofia Andersson (IVL)
- 11:15 – 11:45** Osäkerhetsbaserad kalibrering av indata till reningsverksmodeller
Erik Lindblom, Stockholm Vatten och avfall/Lunds universitet
- 11:45 – 12:00** Diskussion – framtida möten och mötesteman
- 12:00 – 13:00** Lunch för de som är på plats

Pris

Dagen är kostnadsfri och bjuder på kaffe och lunch, inspiration och intressanta diskussioner.

Kontaktperson

Magnus Rahmberg, IVL Svenska Miljöinstitutet, magnus.rahmberg@ivl.se, 010 788 65 63.