

Stefan Blomqvist vid Österlen VA tilldelas Avlopp & Kretsloppspriset 2024

Stefan Blomqvist får priset för sitt framsynta och idoga arbete för att få till cirkulära lösningar för vatten och avlopp. Juryn lyfter fram det nära samarbetet med forskningen och olika aktörer inom kommunen. Stefan hoppas att arbetet från Österlen VA ska inspirera andra att våga satsa på nya cirkulära lösningar. Priset delas ut på konferensen Vatten Avlopp Kretslopp i Sundsvall den 14 mars 2024.

Avlopp & Kretsloppspriset delas ut av VA-guiden under konferensen Vatten Avlopp Kretslopp den 14 mars 2024. Priset går till den eller de som på ett betydelsefullt sätt främjat utveckling och nytänkande eller påskyndat införandet av miljö- och kretsloppsanpassade avloppssystem i Norden eller i länder med stort behov av förbättrad sanitet.

Framsynt arbete för cirkulära lösningar för vatten och avlopp

Stefan är avdelningschef för Teknik & projekt vid Österlen VA och får priset för sitt arbete för att få till cirkulära lösningar för vatten och avlopp. Tack vare avancerad rening får det renade avloppsvattnet en kvalitet som gör det möjligt för Österlens VA att återvinna det genom bevattning eller infiltration i marken som påfyllning av grundvattnet. Juryns ordförande Håkan Jönsson, professor emeritus i kretsloppsteknik vid SLU, lovordar Stefans engagemang och förmåga till samarbete och förankring.

– Stefan Blomqvist är en pionjär som värdesätter vattnet som den oersättliga resurs det är. Cirkulärt vattenflöde förutsätter att såväl teknik, som organisation och regler utvecklas och anpassas. Österlen VA medverkar i många projekt, som också bidrar till att sprida den kunskap som Stefan och Österlen VA byggt upp.

Testar gränser och nya grepp

Juryn lyfter fram att Stefan verkat för att testa ny teknik i snart tio år i nära samarbete med forskningen och att han utforskar gränserna i dagens regelverk som inte är anpassat för cirkulära lösningar.

"[...] Stefan Blomqvist får priset för sitt framsynta arbete med att höggradigt rena avloppsvatten för att kunna återvinna det på flera olika sätt. Drivkraften har varit den stora vattenbrist som råder i regionen. Stefan har byggt intresse hos resten av kommunen för att bevattna sina ytor inom staden med renat avloppsvatten liksom ett stort intresse hos lantbruk och andra verksamheter. Cirkeln sluts och avloppsvattnet förädlas från ett avfall till att bli en värdefull resurs!"

Stefan vill inspirera andra till att våga satsa och utmana

– Tusen tack för den mycket fina utmärkelsen jag fått. Det bubblar i branschen och snart kan vi sluta kretsen med vårt vatten i samhället på riktigt. Jag hoppas att mitt arbete inspirerar andra att våga satsa på nya lösningar för framtiden.

Resestipendium, Toaletter utan gränser och föreläsning

Som pristagare får Stefan ett resestipendium på 25 000 kronor, en toalett genom organisationen *Toaletter Utan Gränser*, ett exemplar av guldkannen *Towa* och ett hedersdiplom. Vi får dessutom det stora nöjet att åter bjuda in Stefan till konferensen Vatten Avlopp Kretslopp i mars 2025 för att dela med sig av sina erfarenheter från studieresan och sina tankar om miljö- och kretsloppsanpassning av avloppssystem.

Frågor om Avlopp & Kretsloppspriset

Kontakta Ebba af Petersens, sekreterare för Avlopp & Kretsloppspriset. Tel: 018-17 45 44.

E-post: ebba.af.petersens@vaguiden.se

Sammanfattat

Stefan Blomqvist får priset för sitt framsynta och idoga arbete för att få till cirkulära lösningar för vatten och avlopp. Juryn lyfter fram det nära samarbetet med forskningen och olika aktörer inom kommunen. Stefan hoppas att arbetet från Österlen VA ska inspirera andra att våga satsa på nya cirkulära lösningar. Priset delas ut på konferensen Vatten Avlopp Kretslopp i Sundsvall den 14 mars 2024.

Relaterade länkar

Mer om Avlopp & Kretsloppspriset 2024 till Stefan Blomqvist:

<https://vaguiden.se/2024/02/stefan-blomqvist-vid-osterlen-va-tilldelas-avlopp-kretsloppspriset-2024>

Konferensen Vatten Avlopp Kretslopp: <https://vaguiden.se/vak/>

Mer information om Avlopp & Kretsloppspriset och vinnarna genom åren:

<https://vaguiden.se/vak/avlopp-kretsloppspriset/>



Foto från Kiviks reningsverk: Jenny Brandt Grönberg. Porträttbild av Stefan Blomqvist: Torkel Edenberg.



Stefan Blomqvist, Avdelningschef Teknik & projekt vid Österlen VA. Foto: Torkel Edenberg.