

BQ-METODEN FÖR KOMMUNALT DRICKSVATTEN

Som Sveriges enda certifierade aktör erbjuder Projektengagemang komplett leverans, certifiering och implementering för vattenverk som vill börja med BactiQuant, även känd som BQ-metoden.

Våra specialister har lång erfarenhet inom de flesta typer av vatten med goda resultat från projekt. Vi har gjort fler än 200 uppdrag inom dricksvatten.



Implementering av BQ-metoden

Vatten är vårt viktigaste livsmedel och att kontrollera och minimera bakterier har en central betydelse. Tills för några år sedan var vi beroende av bakteriemetoder som innebar flera dygns svarstid. Den tekniska utvecklingen sedan 2008 gör emellertid att vi har fått nya möjligheter.

BactiQuant-metoden ger en svarstid på cirka 30 minuter för totalhalten bakterier och beskrivs i Svenskt Vattens rapport SVU 2017-08 som ett tidsbesparande komplement.

Efter certifiering och implementering används BQ-metoden på egen hand och den sparar tid, ger ett renare vatten och en säkrare vattenförsörjning.

Omfattning

- Leverans av komplett utrustning för egen mätning
- Certifiering för utvalda deltagare
- Vad BQ-metoden är
- Användning råvatten
- Användning i vattenverket
- Användning på nätet
- Användning vid ledningsrenovering
- Erfarenheter från andra användare
- När är vattnet tjänligt, tjänligt med anmärkning, otjänligt
- Viktiga praktiska moment
- Uppföljning

Ort

Implementering sker på ditt vattenverk

Implementeringsdatum

Löpande efter överenskommelse

Med den beprövade och väl testade BQ-metoden kan du ta kontroll och få snabba svar och renare drickvatten.

Vi välkomnar även egna frågeställningar eller andra projekt inom bakteriemätning eller vattenrening enligt överenskommelse.

Vi erbjuder även utbildningar, utredningar och projektering inom...

- Membranteknik för grund- och ytvattenverk
- Sandfiltrering för vattenverk
- Säkrare kemikaliehantering för vattenverk
- Vägval för badhus
- Att minimera trihalometaner, bundet klor och trikloraminer i badhus
- Snabb bakteriemätning på badhus

För kontakt och offert:

Michael Ohlsson

010-516 02 26

michael.ohlsson@pe.se

www.pe.se/vattenrening