

# Operahuset | Oslo, Norge

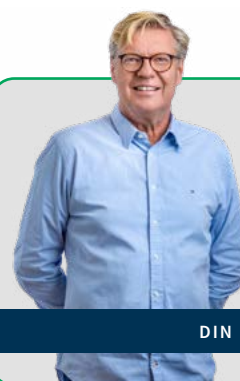
Operahuset i Oslo er en av Norges mest ikoniske bygninger - et mesterverk innen arkitektur og ingeniørkunst. Bak det elegante designet og forestillingene i verdensklasse ligger en avansert teknisk infrastruktur, der Enwa Water Technology bidrar med bærekraftige, kjemikaliefrie vannbehandlingsløsninger for pålitelig og effektiv drift.



## Et arkitektonisk landemerke

Det tok Norge 100 år å realisere drømmen om å bygge et operahus. Etter en internasjonal arkitektkonkurranse ble det norske firmaet Snøhetta tildelt prosjektet - og resultatet ble et av landets mest ikoniske landemerke.

Operahuset i Oslo, som åpnet i 2008, reiser seg som en isbre av hvit marmor fra vannet i Oslofjorden. Det slående taket er åpent for besøkende, og inviterer alle til å gå opp på toppen og nyte panoramautsikten over byen og havnen. Med sin unike kombinasjon av marmor, eik og aluminium har bygningen blitt både et arkitektonisk og kulturelt symbol på det moderne Norge.



**Henrik Rosenquist**

Salg

+47 907 73 434

henrik.rosenquist@enwa.com

DIN KONTAKTPERSON

## Vår leveranse - EnwaMatic®

### Bærekraftig vannbehandling for komfort og effektivitet

Bak kulissene i dette arkitektoniske mesterverket skjuler det seg avansert teknisk infrastruktur som sikrer optimalt inneklima og driftssikkerhet. Enwa Water Technology leverte EnwaMatic vannbehandlingssystemer til både varme- og kjølesystemene i bygningen.



## Operahuset | Oslo, Norge

---

EnwaMatic-teknologien sørger for kontinuerlig, kjemikaliefri behandling som stabiliserer vannkvaliteten, forhindrer korrosjon og reduserer vedlikeholdsbehovet. Dette sikrer energieffektivitet, lang levetid og pålitelig ytelse - noe som er avgjørende for et landemerke som tar imot tusenvis av besøkende hver uke.

### **En perfekt balanse mellom kunst, arkitektur og teknologi**

Operahuset i Oslo står som et symbol på innovasjon - ikke bare innen arkitektur og design, men også i teknisk utførelse. Med Enwas bærekraftige vannbehandlingsløsning opprettholder bygningen sin ytelse i verdensklasse både på scenen og bak kulissene. I dag driver Bakkafossum stabil og pålitelig ferskvannsproduksjon året rundt.