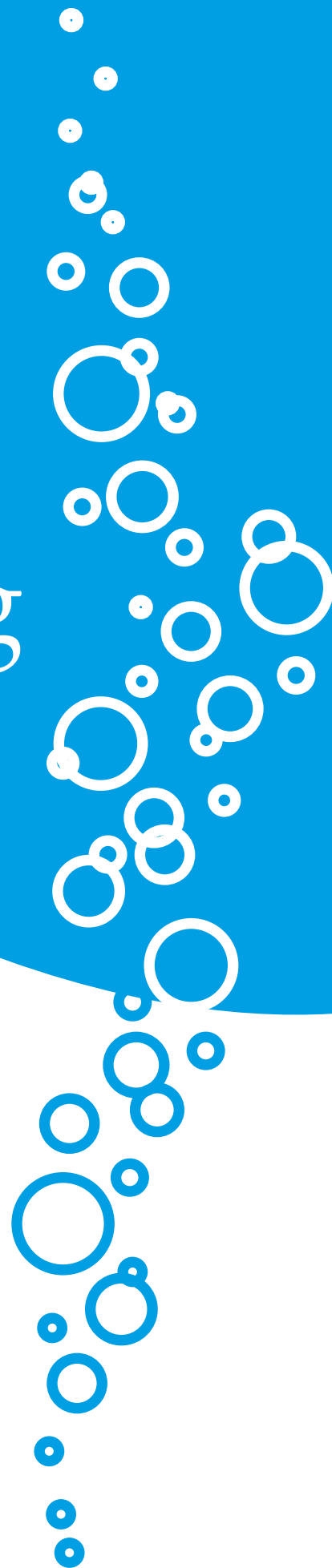


Ren vannbehandling



EUROWATER
A GRUNDFOS COMPANY

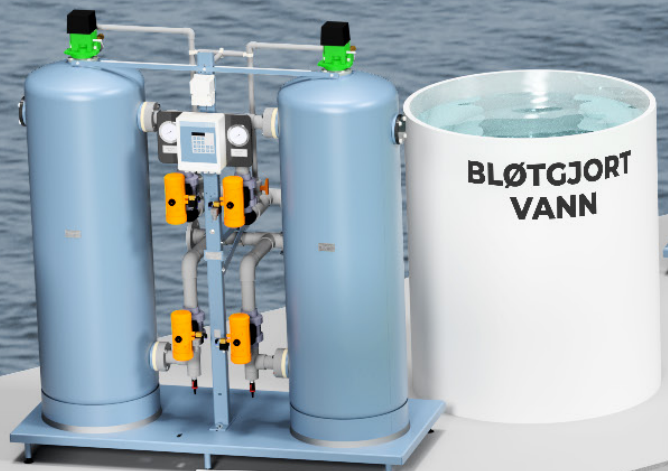
Rent vann til alle prosesser



OKSIDERING OG FILTRERING

Fjernede elementer:

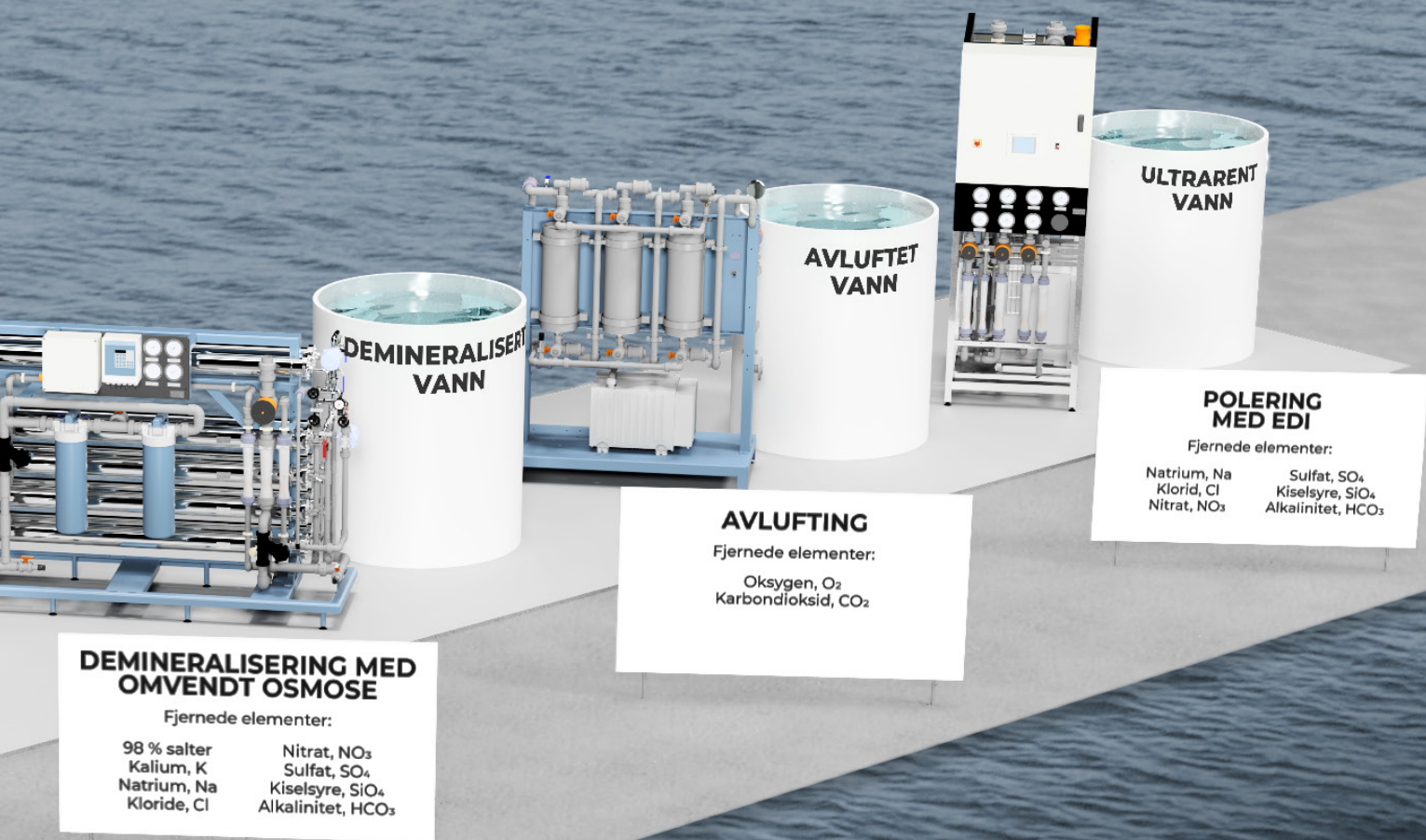
Jern, Fe	Fosfor, P
Mangan, Mn	Arsenikk, As
Ammonium, NH_4	Hydrogen- sulfid, H_2S
Nitritt, NO_2	Metan, CH_4
Aggressiv CO_2	



BLØTGJØRING MED IONEBYTTERE

Fjernede elementer:

Kalcium, Ca
Magnesium, Mg



DEMINERALISERING MED OMVENDT OSMOSE

Fjernede elementer:

98 % salter	Nitrat, NO ₃
Kalium, K	Sulfat, SO ₄
Natrium, Na	Kiselsyre, SiO ₂
Kloride, Cl	Alkalinitet, HCO ₃

AVLUFTING

Fjernede elementer:

Oksygen, O₂
Karbondioksid, CO₂

POLERING MED EDI

Fjernede elementer:

Natrium, Na	Sulfat, SO ₄
Klorid, Cl	Kiselsyre, SiO ₂
Nitrat, NO ₃	Alkalinitet, HCO ₃

Ren vannbehandling - siden 1936

EUROWATER utvikler og produserer pålitelige vannbehandlingsanlegg – og har gjort det siden 1936. Våre anlegg er designet og produsert etter et kvalitetsprinsipp om lang levetid og minimalt behov for vedlikehold.

Siden 2020 har EUROWATER vært en del av Grundfos-gruppen og omfavner Grundfos' globale ambisjon om å være pionerløsninger på verdens vann- og klimautfordringer og forbedre livskvaliteten for mennesker.

EUROWATER
A GRUNDFOS COMPANY

GRUNDFOS 

Possibility in every drop

Vannbehandling: Standard og tilpassede løsninger

Alle våre produkter er designet, konstruert og produsert internt – inkludert kontroll-programvare og maskinvare

Vi kan tilby modulbygde standard-systemer, modifiserte eller helt skreddersydde løsninger.

Uavhengig av dine behov, sikrer våre løsninger alltid stor fleksibilitet, operasjonell pålitelighet og korte leveringstider.



FILTRERING

Bløtgjøring | Demineralisering
Dealkalisering | Mixed-bed Ionebyttere



IONEBYTTERE

Bløtgjøring | Demineralisering
Dealkalisering | Mixed-bed Ionebyttere



MEMBRAN FILTRERING

Omvendt osmose enheter | Nanofiltrerings - enheter



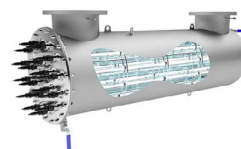
AVLUFTERE

Membran avgassere | CO₂ avgassere
Termiske avluftere | Vakuum avluftere



ELEKTRODEIONISERING

EDI enheter



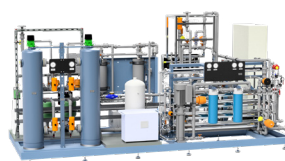
DISINFISERING

UV desinfiseringsenheter | Digital dosering



STYRINGER OG AUTOMATISERING

Standard hardware | Fleksibel software



KOMPAKTE LØSNINGER

Rammemonterte | Container



KJELEVANN
Kraftverk | Fjernvarme | Industri



PROSESSVANN
Mat og drikke | Kjemisk industri



SKYLLEVANN
Overflatebehandling | Glassindustri



KJØLEVANN
Industri | Mat og drikke | Sykehus



DRIKKEVANN
Vannverk | Mat og Drikke



INGREDIENSVANN
Mat og drikke | Farma | Kosmetikk | Kjemikalier



MOBIL VANNBEHANDLING
Utleie | Kort og lang sikt



POWER-TO-X | GRØNN HYDROGEN
Vannbehandling for elektrolyser

Start saving water and energy

Vi designer vannbehandlingsløsninger som krever minst mulig ressursforbruk og med minimal miljøbelastning.

Vi tror det er muligheter i hver dråpe!



MAT OG DRIKKE

Høy vanngjenvinning | Vann er en av hovedingrediensene i mat- og drikkeproduksjon. Dette bryggeriet oppgraderte sitt eksisterende vannbehandlingsanlegg med en serie RO-PLUS membranheter.

Oppgraderingen resulterte i 88 % vanngjenvinning og dermed også redusert energiforbruk. I dag sparer bryggeriet 90.000 kubikkmeter vann i året.

FJERNVARME

Totalkostnad av eierskap | Dette kraftvarmeanlegget trengte en vannbehandlingsløsning for å produsere påfyllingsvann med fokus på levetidskostnader.

Den medfølgende løsningen sikrer lavt forbruk av vann, strøm og regenererings salt.



SYKEHUS

Høy vannutnyttelse | EUROWATER designet og leverte et plug-and-play vannbehandlingsanlegg for bløtgjort og demineralisert vann til et stort sykehus.

Anlegget sikrer høy vanngjenvinning og lavt energiforbruk uten at det går på bekostning av verken pålitelighet eller vannkvalitet.

GJENBRUK AV VANN

Innsamling av regnvann | I forstaden Nye i Danmark dekkes 40 prosent av vannforbruket av innsamling av regnvann.

Løsningen behandler regnvannet for bruk i vaskemaskiner og til toalettspyling.



Det er mange måter å spare vann på. Bli inspirert på [eurowater.no](https://www.eurowater.no)

Fra vannanalyse til nøkkelferdige løsninger...

Vannbehandlingsanlegg er høyt spesialiserte maskiner og hvert produkt vi lager må være nøye designet og produsert for å sikre den høye kvaliteten EUROWATER er kjent for.

Vi er overbevist om at ved å ha alle stadier av prosessen internt, får kundene våre den optimale løsningen. Vi har også bransjens dyktigste medarbeidere, og hver dag fokuserer vi på å skape

en attraktiv arbeidsplass som får våre ansatte til å trives – til glede for både vår virksomhet og våre kunder.



VEILEDNING

SALG

DESIGN

PRODUKSJON

INSTALLATION
AND START-UP

KUNDE
SERVICE

... og service utenom det vanlige!

Vi forstår at ulike kunder kan ha ulike behov, og det er derfor vi setter vår ære i å kunne gi deg akkurat den tjenesten som passer dine behov. Vårt team av erfarne serviceteknikere er alle spesialtrent til å utføre service på vannbehandlingsanlegg – og de

støttes av hele EUROWATER-teamet av spesialister på alle tekniske aspekter ved vannbehandling. I tillegg er tjenesten vår fullt dokumentert, noe som sikrer deg konsekvent service av høy kvalitet hver gang.



Tilpassede serviceavtaler



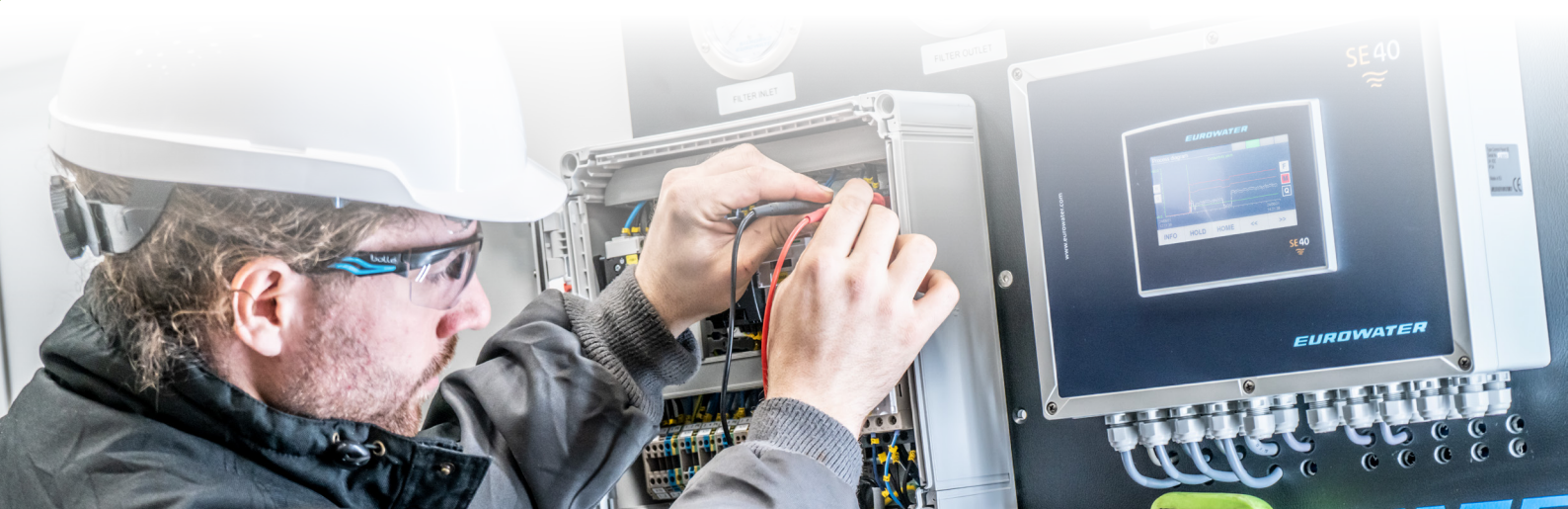
**Tilkallings service
– med kort reaksjonstid**



Forbruksvarer på lager



**Oppgradering av
eksisterende anlegg**





”Støtten var upåklagelig – et lærebokprosjekt. Jeg tør faktisk påstå at jeg ikke har vært utsatt for en slik grundighet før. Det har gitt oss trygghet i forhold til den videre prosessen og driften.”

*Jørgen Pors-Nielsen
Operations Manager and Marine Engineer
MEC (Maabjerg Energy Center)*

Vi er i nærheten av deg



Mer en 450 ansatte



EUROWATER salg and service kontor



Distributør

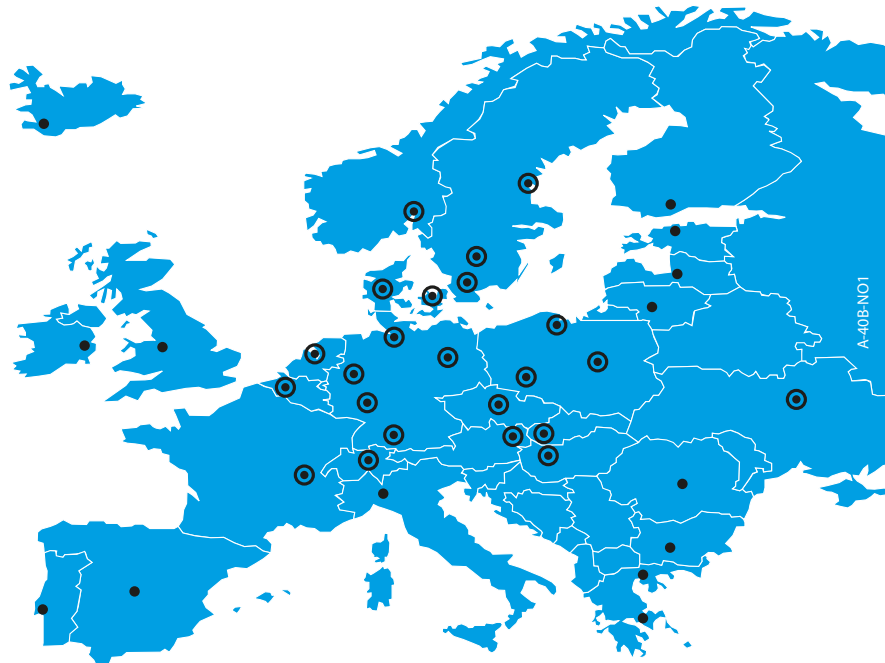


Distributører er alle spesialister på vannbehandling

Vårt offisielle firmanavn er SILHORKO-EUROWATER – en fusjon av våre to merker. Internasjonalt er vi kjent under merket EUROWATER. I Danmark, hvor hovedkontoret vårt holder til, er vi kjent som SILHORKO.

Vårt internasjonale nettverk gir et robust grensesnitt mot verdensmarkedet og posisjonerer oss som en av de ledende leverandørene av vannbehandlingsutstyr i Europa.

Det er også din garanti for at vannbehandlingsløsningen følger både lokale, nasjonale og internasjonale skikker og lover.



Østerrike
Belgia
Bulgaria
Tsjekkisk Republikk
Danmark
Estland
Finland
Frankrike

Tyskland
Ghana
Storbritannia
Hellas
Ungarn
Island
Irland
Italia

Latvia
Litauen
Nederland
Nigeria
Norge
Polen
Portugal
Romania

Slovakia
Spania
Sverige
Sveits
Tunisia
Ukraina

EUROWATER A/S
Kobbervikdalen 61
3036 Drammen
Phone: +47 32 13 56 30
info.no@eurowater.com
www.eurowater.no

EUROWATER
A GRUNDFOS COMPANY