

# LEVERANDØRGUIDE



Powel er leverandør av Gemini som er fagsystemet for dokumentasjon av det norske VA nettet. Vi leverer også løsninger for private anlegg, saksbehandlertløsninger samt publikumløsninger.

**Powel AS**  
Klæbuveien 194, NO-7037 Trondheim, Tlf. 73 80 45 00  
[powel.com](http://powel.com)



Norconsult er Norges største tverrfaglige rådgiver. Vi leverer et komplett tjenestetilbud innenfor: Vannforsyning – Vannressursforvaltning – Avløp Transportsystemer – Overvannshåndtering – VA Prosess

**Norconsult AS**  
Vestfjordgaten 4, 1338 Sandvika, Tlf. 67 57 10 00  
[norconsult.no](http://norconsult.no)



Rådgivende ingeniører innen overordnet planlegging, detaljprosjektering og byggeledelse. Hovedplaner – Nettmodellering – Avløpsmåling VVA-anlegg – Høydebasseng – Pumpestasjoner

**Aprova AS**  
Teknologiveien 1, 4846 Arendal, Tlf. 400 01 099  
[aprova.no](http://aprova.no)



Kommunale VA-gebyrforskrifter og selvkost, organisering og effektivisering av VA-tjenestene, interkommunalt samarbeid, styreverv.

**Kinei AS**  
Munstersvei 6, 3610 Kongsberg, Tlf. 905 90 720  
[kinei.no](http://kinei.no)



EnviDan er et skandinavisk selskap i vekst med kontorer i Norge, Danmark og Sverige. Vi leverer helhetlige løsninger for selvkost, vann, avløp, energi, miljø, økonomisk rådgivning og et bredt spekter av portalløsninger.

**EnviDan Momentum AS**  
Tlf: 22 36 01 60  
[envidanmomentum.no](http://envidanmomentum.no)



Multiconsult er et ledende miljø innen rådgivning og prosjektering. Les mer om vår samlede kompetanse og våre prosjekter på [multiconsult.no](http://multiconsult.no).

**Multiconsult**  
Nedre Skøyen vei 2, 0276 Oslo, Tlf. 21 58 50 00  
[multiconsult.no](http://multiconsult.no)



Sea-Lix AS har en egen patentert turbinteknologi og tilbyr turbiner for drift av måleutstyr og trykkreduksjonsturbiner for dynamisk trykkontroll

**Sea-Lix**  
[sea-lix.no](http://sea-lix.no)



DHI er de første du kontakter når du har en utfordring som er vannrelatert. Om det gjelder drikkevann, avløp, overvann, elv, hav, eller i en fabrikk.

**DHI AS**  
Abels gate 5, 7030 Trondheim, Tlf. 73 54 03 64  
[dhigroup.com](http://dhigroup.com)



Rådgivende ingeniører med spesialkompetanse innenfor: Deteksjon av fremmedvann – VA-prosjektering Overvannshåndtering – Lekkasje-detektering av drikkevannssystemer Modellering av vann- og avløpsnett

**NIRAS Norge AS**  
Tullinsgate 4c, 0166 OSLO, tlf. 950 57 565  
[nirasnorge.no](http://nirasnorge.no)



Vi har et av landets største rådgivermiljøer innen VAR-teknikk, der vi dekker hele landet, alle fagområder og alle prosjektfaser.

**Asplan Viak**  
Kjørboveien 20, 1337 Sandvika, tlf. 417 99 417  
[asplanviak.no](http://asplanviak.no)



**HJELLNES  
CONSULT**

Flommodellering – GIS – Hovedplaner – Rensing  
Modellberegninger – Overvannshåndtering – Prosjektering – ROS

**Hjellnes Consult as**

Plogveien 1, 0679 Oslo, tlf. 22 57 48 00  
[hjellnesconsult.no](http://hjellnesconsult.no)



Totalleverandør av analysetjenester til VA-bransjen.  
27 laboratorier spredt over hele landet.

**LABforum SA**

Finn ditt nærmeste laboratorium på [www.labforum.no](http://www.labforum.no)  
[labforum.no](http://labforum.no)



Ved hjelp av 3D sonarinspeksjoner kan vi produsere detaljerte  
3D-modeller av sjøbunnen for å sikre rørledninger.  
Metoden er både raskere og tryggere enn dykkerundersøkelser.

**VRT**

Jyväskylä, Finland, tlf +358 50 394 7230  
[vrt.fi](http://vrt.fi)



Sweco er Europas største rådgivende ingeniørselskap, og vi  
har et ledende VA-miljø. Vi bistår gjerne med spisskompetanse  
og tverrfaglige løsninger i dine VA-prosjekter.

**Sweco Norge AS**

Drammensveien 260, Pb 80 Skøyen, 0212 Oslo, tlf. 67 12 80 00  
[sweco.no](http://sweco.no)



Storm Aqua hjelper til med praktisk klimatilpasset  
overvannsdisponering. Vi utvikler kvalitetsløsninger tilpasset  
nordiske forhold og bidrar med innspill til prosjekteringsarbeidet.

**Storm Aqua AS**

Vagleskogveien 10, 4322 Sandnes, tlf. 975 90 455  
[stormaqua.no](http://stormaqua.no)



ANCISTRUS AS

Vi er en DNV-sertifisert servicebedrift som rengjør,  
vedlikeholder, kontrollerer og dokumenterer drikkevannsbasseng  
under full drift, uten å forstyrre vannkvaliteten.

**Ancistrus AS**

Postboks 378, 3701 Skien, Tlf: 35 54 24 60  
[Ancistrus.no](http://Ancistrus.no)

**RAMBOLL**

Rambøll er en global samfunnsrådgiver som leverer komplette  
rådgivningstjenester innen flomrisiko, vannressurser, vann og  
avløpsvannbehandling og infrastruktur.

**Rambøll**

Hoffsveien 4, 0275 Oslo, tlf: 22 51 80 00  
[ramboll.no](http://ramboll.no)



Norsk Rørsenter er et uavhengig kurs og kompetansesenter innen  
Vann- og avløpsfaget. Vi tilbyr VA-relaterte kurs for ingeniører/  
konsulenter, saksbehandlere, entreprenører og rørleggere.  
Vi tilbyr også rådgivning-/konsulentjenester.

**Norsk Rørsenter**

Scheitliesgate 14, 3045 Drammen, tlf: 32 80 79 30  
[norskrorsenter.no](http://norskrorsenter.no)

**ecomotive™**

Ecomotive jobber med dagens og fremtidens utfordringer  
vedrørende vannforbruk og renseteknologi. Vår visjon er  
å redusere vannforbruket gjennom å rense grå- og  
svartvann lokalt der forurensingen skjer.

**Ecomotive AS**

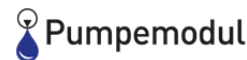
Myravegen 1, 6060 Hareid, Tlf: 70 03 91 00  
[ecomotive.no](http://ecomotive.no)

**ahsell**

Ahsell er landets største fullsortimentsgrossist, med et unikt  
produktutvalg innen VVS, VA, Elektro, i tillegg til Verktøy, maskiner  
og verneutstyr. Som kunde hos oss trenger du med andre ord  
bare å forholde deg til én leverandør.

**Ahsell Norge AS**

Brobekkveien 80A, 0582 Oslo, tlf. 51 81 85 00  
[ahsell.no](http://ahsell.no)



Pumpemodul AS har utviklet og selger en ny type pumpestasjon.  
Denne monteres under bakkenivå og er en lukket enhet.  
Vedlikehold gjøres på bakkenivå og forenkler vedlikeholds-  
oppgavene til driftsenheten betydelig.

**Pumpemodul**

Lundeveien 171, 4550 Farsund, tlf. 90 04 60 25  
[pumpemodul.no](http://pumpemodul.no)



**biovac®**  
Environmental Technology AS

Biovac Environmental Technology AS er en ledende leverandør  
av varer og tjenester innen vann- og avløpsrensing.

**Biovac Environmental Technology AS**

Farexvegen 19, 2016 Frogner, tlf. 63 86 64 60  
[biovac.no](http://biovac.no)



Basal – norsk totalleverandør av VA-produkter. Landets største leverandør av betongrør og -kummer. Vi leverer også utskillere og fordrøyningsanlegg.

**Basal AS**  
Lille Grensen 3, 0159 Oslo  
[basal.no](http://basal.no)



Salsnes Filter AS – utvikler, produserer og markedsfører et patentert mekanisk vannrensesystem for avløps- og industrielt prosessvann. Bedriften opererer i Norge og internasjonalt.

**Salsnes Filter AS**  
Verftsgata 32, 7800 Namsos, Tlf. 74 27 48 60  
[salsnes-filter.no](http://salsnes-filter.no)



ØPD Group AS er en av Skandinavias største undervannsentreprenør. Vi legger sjøledninger som sikrer rent vann, avløp og varme. Vi produserer også PE-produkter som kummer og veibarrierer.

**ØPD Group AS**  
Asdalstrand 171, 3960 Stathelle, Tlf 35 96 72 10  
[opd.no](http://opd.no)



AVK Norge AS kan tilby et bredt program av ventiler, hydranter, rørfittings og annet tilbehør til bruk innenfor vann, avløp, gass, brann og en rekke industrisegmenter.

**AVK Norge AS**  
Hågasletta 7, 3236 Sandefjord, Tlf. 33 48 29 99  
[avk.no](http://avk.no)



PAM er verdens største produsent av duktile støpejernsprodukter. PAM Norge er markedsleder innenfor duktile støpejernsrør til vann og avløp i Norge.

**PAM Norge – Saint-Gobain Byggevarer AS**  
Brobekkveien 84, 0582 OSLO, Tlf. 23 17 58 60  
[pamline.no](http://pamline.no)



Pipelife Norge er Norges største produsent og leverandør av rørsystem i plast. Våre rør benyttes til vann, avløp, gass, kabelbeskyttelse og elektriske husinstallasjoner.

**Pipelife Norge AS**  
6650 Surnadal, Tlf. 71 65 88 00  
[pipelife.no](http://pipelife.no)



CLAIRS er et kompetansesenter innen lukt- og gassrensing som tilbyr konsulentbistand og teknologiske løsninger for din bedrift med luktutfordringer.

**Lindum AS avd. CLAIRS**  
Rødmyrlia 16B, 3740 Skien, Tlf. 32 21 09 00  
[clairs.no](http://clairs.no)



Nye rør uten graving eller riving.

**Olimb**  
Sarpsborgveien 115, 1640 Råde, Tlf. 69 28 17 00  
[olimb.no](http://olimb.no)



HUBER-konsernet er en pioner innen vannrenseteknikk som i dag tilbyr avansert og velutprøvd vannrensing over hele verden. Huber jobber utelukkende med produkter i rustfritt stål.

**Hydroprosess Huber AB Avd. Norge**  
Søren Thornæs veg 10, 7800 Namsos. Tlf: 971 53 514  
[huber.no](http://huber.no)



Armaturljonsson utvikler og leverer rørsystemer for distribusjon av all type trykksatt vann; kjøling, sprinkler, vanntåke, varme og drikkevann. I tillegg til en rekke installasjonsprodukter for rørleggerbransjen. Alle produkter leveres gjennom norske rørgrossister.

**Armaturljonsson AS**  
Berghagan 4B, 1405 Langhus, tlf. 22 63 17 00  
[armaturljonsson.no](http://armaturljonsson.no)



Vi leverer formstøpte isolasjonselementer til sentriske og eksentriske vann - og avløpskummer i forskjellige dimensjoner for å hindre frost i disse.

**WDF Isolasjon AS**  
Bergemoveien 23, 4886 Grimstad. Tlf. 47 23 03 85  
[wdf.no](http://wdf.no)



Isoterm AS er Nordens ledende leverandør av frostsikre vann og avløpssystemer. Over 40 års erfaring med utvikling og produksjon i Ringeby kommune.

**Isoterm AS**  
Flyplassvegen 16, 2630 Ringeby, Tlf. 994 81 400  
[isoterm.no](http://isoterm.no)



## kamstrup

Kamstrup-vannmålere benytter utprøvd teknologi og dekker alle bruksområder og forretningsbehov. Våre tre serier med vannmålere er alle utformet for å støtte rettferdig fakturering.

### Kamstrup AS

Grenseveien 88, 0663 Oslo, Tlf. 45 50 01 53  
[kamstrup.com](http://kamstrup.com)



## HALLINGPLAST

Hallingplast – en ledende rørprodusent av PE rør til VA sektoren. Les mer om våre produkter og systemløsninger på [www.hallingplast.no](http://www.hallingplast.no).

### Hallingplast AS

3570 Ål, Tlf. 32 09 55 99  
[hallingplast.no](http://hallingplast.no)



Let's Solve Water

Norges største pumpeleverandør til VA. 9 filialer, 9 serviceverksteder med 50 velutdannede serviceteknikere. Teknisk support, kurser og skreddersydd opplæring.

### Xylem Water Solutions Norge AS

Ståltjæra 14, 0975 Oslo, tlf. 22 90 16 00  
[xylemwatersolutions.com/no](http://xylemwatersolutions.com/no)



## PROTAN

Protan er et norsk industrikonsern som er verdensledende innen membranteknologi. Protan BlueProof er et Sintef-godkjent vannfordrøyningsystem på nye og eksisterende tak som reduserer belastningen på avløpsnett ved ekstremvær.

### Protan

Bachesvei 1, 3413 Lier, tlf. 32 22 16 00  
[www.protan.no/blueproof](http://www.protan.no/blueproof)



## MILJØKALK

Kalkprodukter – Filtermaterialer  
Vannglass/silikat – Teknisk utstyr

### Miljøkalk AS

Postboks 53, 1309 Rud, tlf. 48 14 25 57  
[kalk.no](http://kalk.no)



Purac är världsledande inom behandling av avlopps-, process- och dricksvatten samt behandling av biologiskt avfall. Vi levererar morgondagens optimala lösningar för rent vatten och biogas redan idag!

### PURAC

Box 1146, 221 05 Lund, Sverige, Tlf. +46 046 -191900  
[purac.se](http://purac.se)



Norsk IndustriRør

Vi tilbyr:

Rørentrepriser, pumpestasjoner, ventilkummer og vannbehandlingsanlegg.

### Norsk IndustriRør AS

Ullern Allé 28, 0381 Oslo, tlf. 22 50 21 00  
[nir.as](http://nir.as)



## ULEFOS

CAPPELEN GROUP

Ulefos er et nordisk selskap som har sitt hovedvirke innenfor den kommunaltekniske vann- og avløpssektoren. Vi leverer VA- og gategodsprodukter via grossist, til kommuner, konsulenter, entreprenører, arkitekter og industri.

### Ulefos AS

Industriveien 18, 1302 Sandvika, tlf. 67 80 62 00  
[ulefos.com](http://ulefos.com)



NCC No Dig er en komplett leverandør av rørfornyning og tilbyr et bredt utvalg av gravefrie teknikker.

### NCC Norge AS

Østensjøveien 27, 0661 Oslo, tlf. 901 19 470  
[ncc.no/no-dig](http://ncc.no/no-dig)

## NORKART

Utvikler og leverer GIS og kommunaltekniske løsninger for norske kommuner og interkommunale selskaper. Våre løsninger er virksomhetskritiske for våre kunder og er i daglig bruk i over 300 norske kommuner og selskaper.

### Norkart

Løkketangen 20A, 1300 Sandvika, Tlf. 67 55 14 00  
[norkart.no](http://norkart.no)

## Kjeldaas

Kjeldaas AS tilbyr en rekke gravefrie løsninger for både vann, spillvann og overvann. Vi er først ute i Europa med rehabilitering av drikkevannsledninger med glassfiberstrømper herdet med UV-lys! Vi fornyer/tetter også kummer med glassfiberstrømper.

### Kjeldaas AS

Kløvstadveien 14, 3074 Sande, tlf. 33 77 97 00 / 958 15 253  
[kjeldaas-as.no](http://kjeldaas-as.no)



Solutions for Essentials

Norsk Wavin AS har virksomhet innen forretningsområdene VA, VVS og Kabelvern. Selskapet inngår i Wavin konsernet som er markedsleder i Europa innen plastrørssystemer.

### Norsk Wavin AS

Karihaugveien 89, 1086 Oslo, Tlf 22 30 92 00  
[wavin.no](http://wavin.no)

Forskning og utdanning innenfor vann.  
Bachelor: Plan og infrastruktur, Natur og Miljø.  
Master: Akvatisk økologi, Natur-, helse- og miljøvern,  
Energy and Environmental Technology (også nettbasert)

**Høgskolen i Sørøst-Norge**

Fakultet for teknologi, naturvitenskap og maritime fag (TNM)  
[www.usn.no](http://www.usn.no)

Høgskulen på Vestlandet tilbyr:  
Bergen: Bachelor byggingeniør, Bachelor i landmåling og  
eiendomsdesign og Master i areal og eiendom  
Førde: Bachelor bygg- og anleggsingeniør

Kontakt Institutt for byggfag  
Instituttleder Arve Leiknes – [arve.leiknes@hvl.no](mailto:arve.leiknes@hvl.no), tel: 55 58 76 53  
[hvl.no](http://hvl.no)



NMBU tilbyr 5-årig utdanning innen  
Vann og Miljøteknikk (siviling./MSc).

**Norges Miljø- og Biovitenskapelige Universitet**  
Institutt for Matematiske realfag og Teknologi (IMT)  
Drøbakveien 31, 1430 Ås, Tlf. 67 23 00 00  
[nmbu.no/om/fakulteter/miljotek/institutter/imt](http://nmbu.no/om/fakulteter/miljotek/institutter/imt)



Norsk institutt for vannforskning (NIVA) er Norges viktigste  
miljøforskningsinstitutt for vannfaglige spørsmål, og vi arbeider  
innenfor et bredt spekter av miljø, klima og ressurs spørsmål.

**Norsk institutt for vannforskning (NIVA)**  
Gaustadalléen 21, NO-0349 Oslo, tlf. 22 18 51 00  
[niva.no](http://niva.no)



Chr. Thams fagskole tilbyr utdanning i Vann- og miljøteknikk.  
Utdanningen er gratis. Dette er en toårig fagskoleutdanning  
som vi gjennomfører på deltid over tre år.

**Chr. Thams fagskole**  
Løkkenveien 117, 7332 Løkken Verk, Tlf. 72 81 12 10  
[thamsfagskole.no](http://thamsfagskole.no)



Smart Water Cluster er en midtnorsk næringsklynge  
innen vannbransjen, som jobber for å styrke medlemmenes  
posisjon og konkurransekraft i markedet.

**Smart Water Cluster**  
[swcc.no](http://swcc.no)



NTNU Trondheim tilbyr 5-årig siviling./MSc-utdanning  
i VA-teknikk i studieprogram Bygg- og miljøteknikk) og 3-årig  
byggingeniørutdanning (BSc) i Teknisk planlegging med  
fordypning i infrastruktur og VA-teknikk.

**NTNU, Institutt for bygg- og miljøteknikk**  
Studieprogramleder Tore Hoven – [tore.hoven@ntnu.no](mailto:tore.hoven@ntnu.no) (5-årig)  
Faggruppeleder Rolf Edvard Petersen – [rolf.e.petersen@ntnu.no](mailto:rolf.e.petersen@ntnu.no) (3-årig)



Bransjeorganisasjon med sterkt fokus bl.a.  
på etikk, sunn konkurranse og effektiv  
vare- og informasjonslogistikk.

**VA- og VVS produsentene VVP**  
Helgeroaaveien 196, 3294 Stavern, Tlf 958 48 966  
[www.vavvs.no](http://www.vavvs.no)



Fagskolen i Østfold gir deg mulighet for en yrkeskarriere innen flere  
fagområder. Vår praktiske tilnærming kombinert med tett samarbeid  
med arbeidslivet og realistiske prosjekter gir våre studenter et unikt  
fortrinn i arbeidslivet – som spesialister og mellomledere.

**Fagskolen i Østfold**  
Kobberslagerstredet 1, 1671 Kråkerøy, tlf: 69 38 13 00  
[fagskolen.ostfoldfk.no](http://fagskolen.ostfoldfk.no)



Trimble Novapoint er et profesjonelt programverktøy rettet mot  
BIM-løsning for infrastrukturprosjekter. Novapoint Vann og Avløp  
er markedets mest komplette VA-verktøy for planlegging,  
prosjektering og modellering av VA- anlegg

**Trimble Solutions Sandvika AS**  
Leif Tronstads plass 4, 1337 Sandvika, tlf 67 81 70 00  
[novapoint.com](http://novapoint.com)



Vi tilbyr nettbasert utdanning innen:  
Bygg – Anlegg – Elkraft – Data

**Brevikva Tekniske Fagskole**  
Breviklia 1, 9019 Tromsø. Tlf. 77 78 88 00  
[nettfagskolen.no](http://nettfagskolen.no)



NGU er landets sentrale institusjon for kunnskap om  
berggrunn, mineralressurser, løsmasser og grunnvann.  
Vi forvalter den nasjonale grunnvannsdatabasen.

**Norges geologiske undersøkelse**  
Postboks 6315, Sluppen, 7491 Trondheim, Tlf. 73 90 40 00  
[ngu.no](http://ngu.no)