



HVEM - HVA - HVOR

PÅ VÅR MÅTE

SWECO 
Sustainable engineering and design

PÅ VÅR MÅTE

I Sweco samarbeider ingeniører og miljøeksperter for å bidra til et samfunn som utvikles i en sikrere og mer miljøvennlig retning. Vi hjelper våre kunder med å virkeliggjøre sine ambisjoner ved å tilby kvalifiserte tekniske rådgivertjenester innenfor en rekke områder.

Resultatet er et bærekraftig samfunn, med bedre luft og renere vann, vakre og funksjonelle boliger og arbeidsplasser, effektive trafikk-løsninger, holdbar og renere energi samt mer lønnsom industri.



HVEM

Sweco i Norge har ca. 840 medarbeidere fordelt på 25 kontor, fra Svalbard i nord til Kristiansand i sør. I tillegg har vi enkelte rådgivere plassert på sine hjemsteder som Flekkefjord, Vågå og Gol. Vårt hovedkontor finner du på Lysaker/Oslo.

Sweco er organisert i 6 divisjoner, Areal og transport, Bygg og konstruksjoner, Energi, Tekniske installasjoner, Vann og miljø og divisjon Vest.

Ta kontakt med en av våre ledere om du har spørsmål om vår virksomhet i ditt nærmiljø!

ALTA	Espen Suhr	78 45 09 85	espen.suhr@sweco.no
BERGEN	Ole-Petter Thunes	55 27 51 10	ole.petter.thunes@sweco.no
BODØ	Cato Berg	75 50 08 34	cato.berg@sweco.no
DRAMMEN	Thor Bakken	67 12 82 61	thor.bakken@sweco.no
FØRDE	Sverre Aasen	57 72 30 31	sverre.aasen@sweco.no
GJØVIK	Ove Bøyum	97 72 70 10	ove.boyum@sweco.no
HAMAR	Einar Rørvik	61 13 16 70	einarrorvik@sweco.no
HAMMERFEST	Jonny Nikolaysen	78 60 53 54	jonny.nikolaisen@sweco.no
KIRKENES	Solveig Steinmo	93 44 11 04	solveig.steinmo@sweco.no
KRISTIANSAND	Øystein Østerhus	38 17 86 60	oystein.osterhus@sweco.no
LILLEHAMMER	Rune B. Abrahamsen	61 05 39 33	rune@sweco.no
LYSAKER, TI	Frøydis Espedal	67 12 80 21	froydis.espedal@sweco.no
LYSAKER, E	Jørn Tyrdal	67 12 80 55	jorn.tyrdal@sweco.no
LYSAKER, VM	Lars Enander	67 12 80 70	lars.enander@sweco.no
LYSAKER, AT	Snorre Læggran	67 12 84 24	snorre.laeggran@sweco.no
LYSAKER, BK	Tron Kjølhamar	67 12 81 82	tron.kjolhamar@sweco.no
MANDAL	Sweco MEC	38 27 22 22	post@mec.no
MOLDE	Jan Håvard Øverland	95 12 01 24	jho@sweco.no
NARVIK	Trond Mikaelson	41 55 09 46	trond.mikaelsen@sweco.no
PORSGRUNN	Kjell-Ove Tvinneheim	35 56 95 08	kjell.ove.tvinneheim@sweco.no
ROMERIKE	Øystein Rapp	67 12 83 49	oystein.rapp@sweco.no
SARPSBORG	Kai Martin Lunde	69 13 96 06	kai-martin.lunde@sweco.no
SELJORD	Bjarne Nenseter	35 06 44 01	bjarne.geir.nenseter@sweco.no
SKI	Frank Lauritzen	64 91 45 54	frank.lauritzen@sweco.no
STAVANGER	Paul Henriksen	51 90 08 10	paul.henriksen@sweco.no
SVALBARD	Anders Ringheim	79 02 12 64	anders.ringheim@sweco.no
TROMSØ	Tor Næss Rødum	77 60 09 06	tor.rodum@sweco.no
TRONDHEIM	Bent Aagaard	95 08 21 74	bent.aagaard@sweco.no
TRONDHEIM	Arnt Magne Uv	73 83 35 00	arntmagne.uv@sweco.no
ØRSTA	Anders Digernes	70 04 83 82	anders.digernes@sweco.no

HVA / HVOR

Sweco tilbyr et bredt spekter av spiss- og breddekompetanse, og jobber flerfaglig på tvers av divisjoner, fagområder og geografisk plassering.

Utvalgte kompetanseområder:

Areal og transport (AT):

Planlegging og prosjektering av vei, gate, plass, bane, havn og flyplass
3D-prosjektering og -visualisering
Trafikkanalyser
Sykkeltrafikk
Trafikksikkerhet
Kollektivtrafikk og knutepunktsutvikling
Byplanlegging
Konsekvensutredninger
Reguleringsplaner
Landskapsarkitektur

Tekniske installasjoner (TI):

Sykehus og laboratorieventilasjon
Fjernvarme og varmesentraler
Industriell spesialavsug
Varmepumper og kuldeanlegg
Damp-, gass-, trykkluft- og sugeanlegg
Enøk og energi
Innemiljø
Elkraft - og teletekniske anlegg i sykehus
IKT og sikkerhet
Belysningsanlegg

Energi (E):

Vannkraft
Vind- og tidevannsanlegg
Solenergi
Ingeniørgeologi
Elektro- og maskinteknikk-utstyr og layout for vannkraftanlegg
Kraftsystemanalyser og utredninger
Bioenergianlegg/fjernvarme
Nettinformasjonsystemer
Energi- og klimaplaner

Bygg og konstruksjoner (BK):

Byggeteknikk
Branneteknikk
Akustikk/støy/vibrasjoner
Konstruksjonsteknikk
FEM analyser
Industri- og fabrikkbygg
Offshorekonstruksjoner
Brukonstruksjoner
Prosjekt og byggeledelse
Forvaltning, drift og vedlikehold

Vann og miljø (VM):

Planprosesser og konsekvensutredninger
Naturfaglige undersøkelser
Miljø-/ressursøkonomi og miljøledelse
Miljø- og vassdragsovervåking
Vannressursforvaltning og hydrologi
Vann og avløpsutredninger og -planer
Infrastruktur i bolig- og næringsområder
Overvannshåndtering
Vannbehandling og avløpsrensning
Transportsystemer for vannforsyning og avløpsvann, inkl. no digmetoder
Modellering av vann- og avløpsystemer

Vest (V):

Byggeteknikk
Elektronikk, tele, data
VVS, energi og miljø
Geoteknikk
VA
Anlegg
Arealplanlegging
Brannrådgivning
Samferdsel
Landskapsarkitektur
Prosjektadministrasjon
Byggeledelse

ALTA	Areal og transport, Bygg og konstruksjoner, Vann og miljø
BERGEN	Areal og transport, Bygg og konstruksjoner, Energi, Tekniske installasjoner, Vann og miljø
BODØ	Tekniske installasjoner
DRAMMEN	Bygg og konstruksjoner, Vann og miljø
FØRDE	Tekniske installasjoner
GJØVIK	Bygg og konstruksjoner, Tekniske installasjoner
HAMAR	Areal og transport, Bygg og konstruksjoner, Vann og miljø
HAMMERFEST	Bygg og konstruksjoner
KIRKENES	Bygg og konstruksjoner
KRISTIANSAND	Areal og transport, Bygg og konstruksjoner, Energi
LILLEHAMMER	Bygg og konstruksjoner
LYSAKER	Areal og transport, Bygg og konstruksjoner, Energi, Tekniske installasjoner, Vann og miljø
MANDAL	Sweco MEC
MOLDE	Areal og transport
NARVIK	Areal og transport, Bygg og konstruksjoner, Vann og miljø
PORSGRUNN	Bygg og konstruksjoner, Tekniske installasjoner, Vann og miljø
ROMERIKE	Energi, Vann og miljø
SARPSBORG	Areal og transport, Bygg og konstruksjoner, Vann og miljø
SELJORD	Bygg og konstruksjoner, Tekniske installasjoner, Vann og miljø
SKI	Areal og transport, Tekniske installasjoner, Vann og miljø
STAVANGER	Tekniske installasjoner, Vann og miljø
SVALBARD	Bygg og konstruksjoner
TROMSØ	Areal og transport, Bygg og konstruksjoner, Energi, Vann og miljø
TRONDHEIM	Energi, Tekniske installasjoner, Vann og miljø
ØRSTA	Bygg og konstruksjoner

