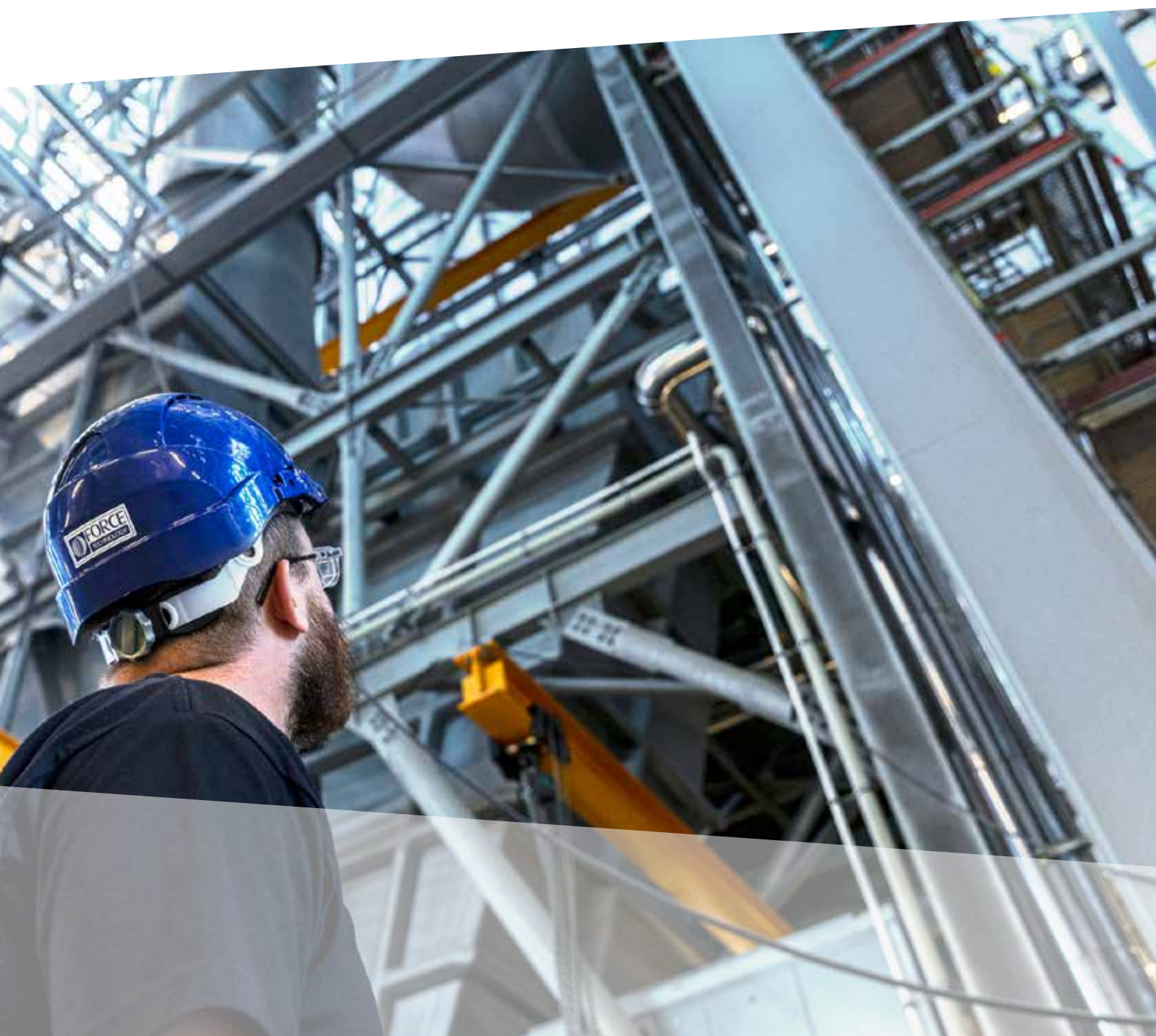


Ytelser for industrien

Luft, klima, akustikk og revisjon



Om FORCE Technology

Vi gjør svært spesialisert teknisk kunnskap om til praktiske og verdiskapende løsninger for et bredt spekter av virksomheter og bransjer.

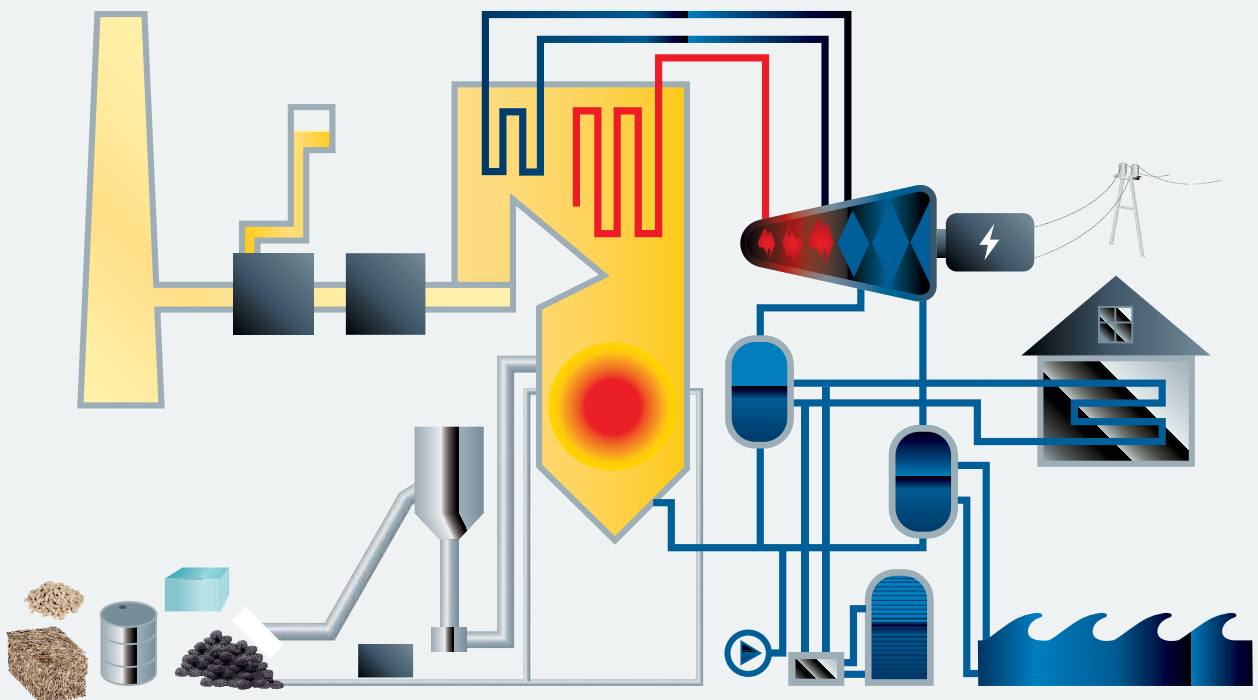
Vi er et av de ledende teknologiske konsulent- og serviceselskapene i det internasjonale markedet.

Vi omsetter 1,4 mrd. DKK, hvorav mer enn halvparten blir eksportert.

FORCE Technology kort

- Vi er selvhjulpne og uavhengige
- Vi har en sterk skandinavisk base
- Arbeidet vårt er basert på den nyeste teknologiske kunnskapen
- Vi har et utviklings-budsjett på over 200 mill. DKK
- Vi er en dansk-eid virksomhet
- Vi er innovative og fleksible
- Vi har avdelinger i Danmark, Sverige, Norge, Storbritannia, Singapore, Kina og de Forente Arabiske Emirater.

Industrielle anlegg



Ytelser for industrien

Måling af luftemisjon

- Periodiske målinger
 - Omfattende liste over akkrediterte parametere som dekker alle miljøkrav, inkl. luktmålinger på stedet
- QAL2 og AST parallelle målinger og QAL3-løsninger
- Olfaktometri rådgivning
- Rapportering til myndigheter
- Miljøgodkjenning
- Søknad for emisjonstillatelse
- Spredningsberegninger
- Rådgivning om gassrensing

Støymålinger og -beregninger i omgivelsene

- Oversikt over støykrav og muligheter ifm. miljøgodkjenning
- Måling av kildestyrke, enkeltkilder
- Beregning av støyutbredelse
- Planlegging og beregning av støydemping og støybelastning
- Støymåling og -beregning
- Overvåking og løpende oppfølging

Analyse av brensel

Testing av fast brensel som kull, biodrivstoff og avfallsprodukter for kjemiske og fysiske egenskaper, inkludert:

- Partikkelstørrelsesfordeling
- Innhold av vann og aske
- Øvre og nedre/effektiv forbrenningsverdi
- Forbrenningsaskens smelteforløp

Analyse av restprodukter

Undersøkelse av restprodukter som flygeaske, bunnaske, gips og belegg for eksempel:

- Innhold av restenergi
- Kjemisk sammensetning
- Innhold av spormetaller iht. miljøkrav

Analyse av teknisk vann

- Operativt tilsyn og online analyse
- Akkreditert testing av kjelevann, sirkulasjonsvann, drikkevann og kjølevann med tanke på vannkvalitet

Verifikasjon - klimagass

- CO₂ og andre drivhusgasser
- NO_x
- F-gas (import av fluorholdige gasser)
- Måling av biogenetisk og fossilt CO₂

Systemsertifisering

- ISO 50001
- ISO 9001
- ISO 14001 + Energigjennomgang
- ISO 45001 / OHSAS 18001

Energitilsyn

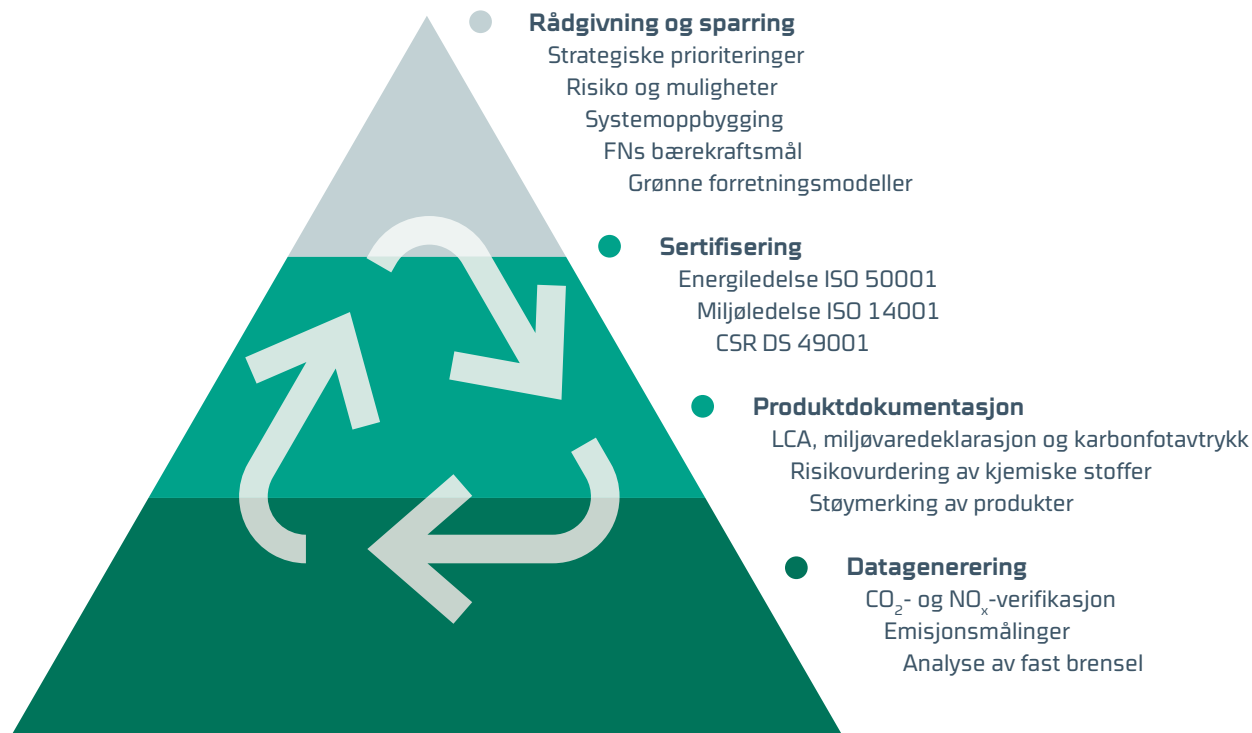
- Energitilsyn (energy review) i henhold til Energieffektiviseringsdirektivet; i Danmark implementert ved BEK 1382/2018 om obligatorisk energitilsyn i store virksomheter
- Registrerte energitilsynskonsulenter på A og B nivå
- Energirådgivning

Bærekraft med fokus på FNs bærekraftsmål

- Livsyklusvurderinger (LCA) og andre miljøvurderinger
- Life Cycle Costing (LCC) og Total Cost of Ownership (TCO)
- Miljømerking (fx EPD)
- Grønne innkjøp
- Sirkulærøkonomi
- Ecodesign av produkter og systemer.

Ansvarlighet og bærekraft

FORCE Technology støtter FNs bærekraftsmål, og nedenfor har vi listet opp en rekke tjenester som kan hjelpe bedriften din med å bidra til de globale utfordringene vedrørende ansvarlig forbruk og produksjon.



Kontakt

Ole Tvede Larsen
+45 43 25 09 37
otl@force.dk

FORCE Technology Norway AS

Nye Vakås vei 32
1395 Hvalstad
Norge
+47 64 00 35 00
info@force.no
forcetechnology.com

