



INFO

- ET KUNDEMAGASIN FOR HAAKON ELLINGSEN AS

NR 1, AUGUST 2024

VÅR MINEHUND - ELLINOR



Meet us at

1974-2024
ONS
50 years

 **HAAKON ELLINGSEN** AS
Sustainable solutions



FEST ELLER OMSTILLING?

Som fast tradisjon hvert annet år, markerer ONS-messen inngangen til høsten. Dette har vært bransjens store samlingspunkt og feiring så lenge vi som jobber i dagens olje- og gassindustri kan huske.

Når vi nå møtes på ONS i slutten av august, opplever vi (og bransjen) et rekordnivå i aktivitet. Investeringene har eksplodert og er fremdeles stigende på kort sikt. Etter år med bølgedaler er dette en fest vi alle gleder oss over å ta del i.

Med økt aktivitet og etterspørsel i markedet, erfarer vi at takten i omstilling har blitt noe redusert det siste året. Vi vet at omstilling må til på lang sikt for å supplere med alternative energikilder. Men akkurat nå vil alle bli med på festen først!

Dette er jo selvsagt veldig forståelig. Det vil jo også vi. Så lenge omstilling og utvikling av ny teknologi i hovedsak faller på privat næringsliv vil markedskreftene være gjeldende.

Vi skal derfor ikke skamme oss for å glede oss over denne festen som bidrar til økonomisk vekst og styrke for bransjen. Vi vil trenge denne styrken for å investere i langsiktige løsninger parallelt, og nye markedsbegrep vil alltid tvinge frem nye løsninger.

Vi må imidlertid erkjenne at festtaler med absolutte datoer for oppnåelse av omstilling ikke har forankring i

virkeligheten. Spesielt ikke når de settes av de som ikke har skoen på (les myndighetene). Det er lett å leke med statistikk og sjablongenheter, men det betyr likevel ikke at resultatet er riktig.

Jeg tror på teknologiutvikling drevet av markedsbegrep. Myndighetene kan påvirke markedsbegrep med ulike verktøy, men til syvende og sist må løsningene også være økonomisk bærekraftige for å bli en realitet.

Nyt festen!

Tina Ree Eines, Daglig leder, Haakon Ellingsen AS

FAKTA OM HAAKON ELLINGSEN AS:

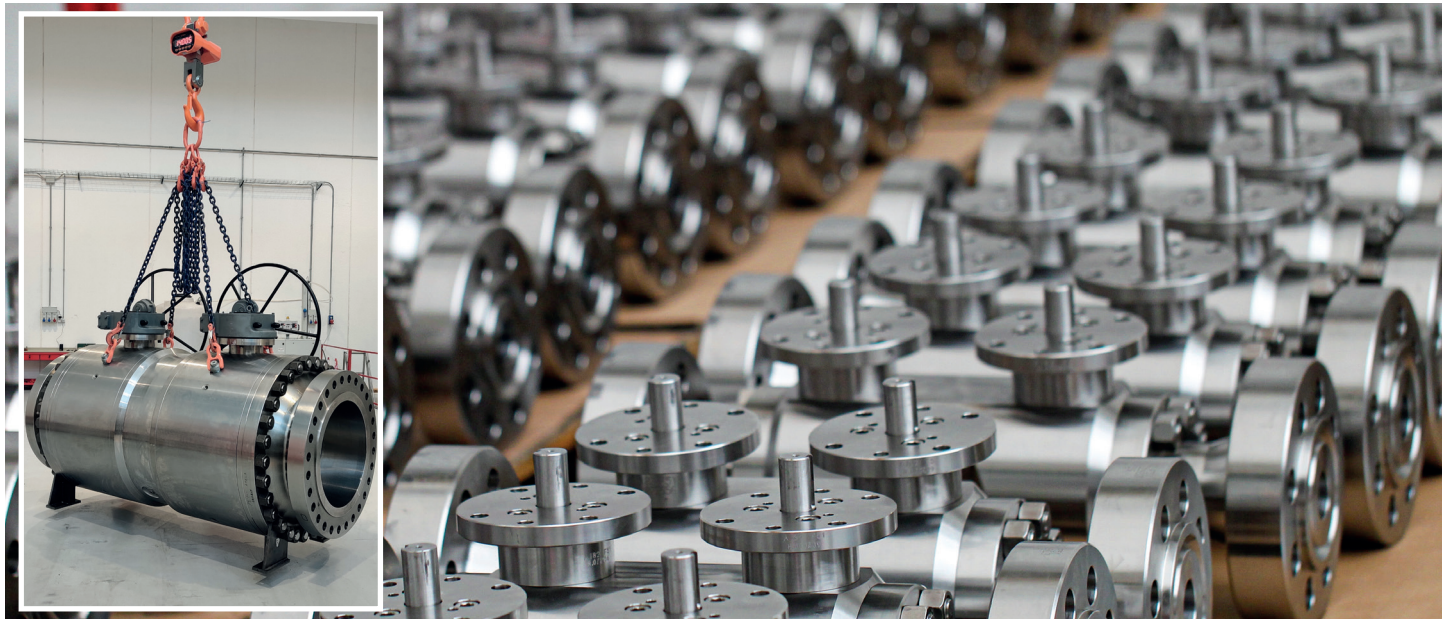
- 55 ansatte
- Betjener årlig ca. 1000 kunder Innen offshore, skip og landbasert industri
- Lokalisert i Bærum, Bergen og Stavanger
- Sertifisert av Det Norske Veritas iht. ISO 9001:2000 og ISO 14001

Utgiver:
Haakon Ellingsen AS
Ansvarlig redaktør: Marit Gann
Foto: Fotograf Sturlason, Norsk Folkehjelp, Energy Valves,
Njord Filtration, Ellingsen
Opplag: 6 000 eks.



ENERGY VALVES - VÅRT FØRSTEVALG

Vi er stolte av å informere om at Energy Valves er valgt som vår leverandør av kule- og pluggventiler. Med høy kvalitet og et moderne produksjonsanlegg, er Energy Valves et naturlig valg for oss.



Energy Valves sine fasiliteter og maskinverksted sikrer kort reisetid for komponentene, noe som både gir et lavt karbonavtrykk for ventilene og øker effektiviteten.

Enkel pluggventil

Enkle pluggventiler er ideelle for applikasjoner som involverer behandling av aggressive væsker, kjemikalier og høytrykksystemer. De gir lav strømningsmotstand og høy pålitelighet, noe som gjør dem perfekte for hyppig bruk og rask åpning og lukking. Kan også leveres for kryogeniske applikasjoner.

Double Block & Bleed-ventil

Hvis sikkerhet og lekkasjefri drift er avgjørende for ditt system, er DBB-pluggventiler fra Energy Valves det din applikasjon trenger. Disse ventilene er essensielle for trykktesting og vedlikeholdsoperasjoner. DBB-ventiler sikrer at systemet kan tømmes trygt mellom de to barrierene, noe som sikrer en sikker og effektiv vedlikeholdsprosess.

Smørepluggventil

For applikasjoner med høyt trykk og hyppige operasjoner, er smørepluggventilene fra Energy Valves det optimale valget. Utstyrt med et smøresystem som reduserer friksjonen mellom plugg og sete, gir disse ventilene lavt dreiemoment og lengre levetid. Dette gjør dem ideelle for gass- og væsketransport, hvor pålitelig tetning og minimalt vedlikehold er kritisk.

Dobbel ekspanderende pluggventil

Dobbel ekspanderende pluggventiler er designet for applikasjoner som krever høy grad av pålitelighet og tetthet. Disse ventilene bruker en mekanisk kilevirkning for å komprimere både oppstrøms- og nedstrømsstetninger samtidig, noe som sikrer null-lekkasje. Dette gjør dem ideelle for kritiske applikasjoner hvor presisjon og sikkerhet er av høyeste viktighet.

Hvorfor velge Energy Valves?

Ventilene fra Energy Valves er designet for å møte de mest krevende industrielle behov. Med høy pålitelighet, enkelt vedlikehold og evnen til å håndtere høyt trykk og temperaturer, er disse ventilene et utmerket valg for enhver applikasjon. Med fokus på kvalitetssikring og miljøvennlighet, vil Energy Valves levere produkter som gir verdi og trygghet for våre kunder.

Ønsker du mer informasjon,
ta kontakt med:

Haakon Ellingsen AS

Nikolas Engesaeth

m: engesaeth@haakonellingsen.no

t: 936 07 675



HERLIG MØTE MED MINEHUNDEN ELLINOR

Møt vår nyeste kollega Ellinor! Hun skal bli en viktig bidragsyter i mineryddingsarbeid, og er nå under trening på Norsk Folkehjelps hundetreningscenter i Sarajevo. Haakon Ellingsen AS finansierer opplæringen av Ellinor slik at hun kan bidra i dette livsviktige arbeidet.



Marit Gann og Ellinor på treningsfeltet til Norsk Folkehjelp i Sarajevo

Jeg var så heldig at jeg fikk reise til Sarajevo og se det fantastiske opplegget Norsk Folkehjelp har for opplæring av minehunder. Vi fikk se hvordan hundene trener fra de er ca 10 uker og frem til de er 24 måneder gamle.

Det er et svært strukturert program hvor all trening loggføres, og hundene testes fortløpende for å sjekke at de har riktig progresjon.

Ellinor er nå en nydelig, leken og aktiv valp på 8 måneder. Hun er av rasen Malinois - en type belgisk fårehund som egner seg veldig godt til arbeidet med å finne miner og andre eksplosiver. Disse hundene er vennlige, tøffe og hardt arbeidende med stor jaktlyst.

Ellinor følger den planlagte opplæringsplanen og fikk vist hvor flink hun er blitt til å lukte seg frem til det hundetrenere gjemmer på ulike steder. Hun er veldig sosial og tillitsfull, og jeg fikk leke og kose med henne ute på det flotte

treningsområdet. Det som også er litt morsomt er at alle kommandopene hundene lærer er på norsk – det betyr at uansett hvor i verden minehundene jobber vil du kunne høre «søk», «slipp» og «flink».

Haakon Ellingsen AS har valgt å gå inn i dette samarbeidet av flere grunner, som alle er dypt forankret i selskapets verdier og samfunnsansvar.

Humanitær forpliktelse

Haakon Ellingsen AS har en sterk forpliktelse til humanitære verdier. Å støtte minerydding er en konkret måte å bidra til global sikkerhet og menneskelig verdighet på. Landminer er en stor fare for sivile, spesielt barn, og kan forårsake død og alvorlige skader lenge etter at konfliktene er avsluttet. Ved å bidra til opplæring av minehunden Ellinor, hjelper vi til med å redde liv og gi lokalsamfunn en trygg fremtid.

Samfunnsansvar

Som en ansvarlig bedrift ser Haakon Ellingsen AS det som sin plikt å bidra til en bedre verden. Som selskap har vi en filosofi om å gi tilbake til samfunnet, og støtten til minerydding er et uttrykk for vårt engasjement i globale spørsmål.

Bærekraft

Minerydding er essensielt for bærekraftig utvikling. Landminer hindrer gjenoppbygging og utvikling ved å gjøre store landområder ubrukelige til jordbruk, boliger og annen infrastruktur. Ved å støtte minerydding, bidrar Haakon Ellingsen AS til økonomisk utvikling og bærekraft i områder som har vært rammet av krig. Dette er en investering i en mer stabil og fredelig verden.



OR - VÅR VIKTIGSTE KOLLEGA



GLOBAL TRAINING CENTER (GTC)

FOR MINE AND EXPLOSIVE DETECTION DOGS

Norsk Folkehjelp og minehunder

Norsk Folkehjelp er blant verdens største mineryddingsorganisasjoner, og har fjernet mer enn to millioner landminer, i over 40 land. Nå står de overfor en av sine største oppgaver – å rydde opp i Ukraina.

Hver eneste dag snuser Norsk Folkehjelps minehunder seg fram til miner verden over. Hundene er ekte superhelter som redder liv ved å forebygge ulykker og frigjøre dyrkbar jord. For hver mine hunden finner, reddes et liv. En minehund kan finne en mine opptil 20 ganger raskere enn et menneske klarer ved hjelp av metaldetektor.

Norsk Folkehjelp har trent minehunder i over 20 år, og i løpet av disse årene har det heldigvis aldri skjedd en ulykke med hundene ute i felt. Valpene avles og trenes på Norsk Folkehjelps treningssenter for minehunder i Sarajevo før de skal på livreddende oppdrag. De er ferdig utlært etter mellom 15-20 måneder, og da sendes de ut i aktiv tjeneste.

Minehundene jobber ofte til de er 8-9 år gamle. Etter dette går hundene av med pensjon og adopteres bort til de som ønsker å ta hånd om en hund som trenger å hvile etter et langt og aktivt yrkesliv.

Norsk Folkehjelp er en organisasjon med en sterk internasjonal tilstedeværelse og ekspertise innen minerydding. Å støtte en etablert og velrenommert organisasjon sikrer at midlene blir brukt effektivt og gir maksimal innvirkning. Haakon Ellingsen AS har tillit til at vårt bidrag vil bli forvaltet på best mulig måte og gjøre en reell forskjell.

Ønsker du mer informasjon,
ta kontakt med:

Haakon Ellingsen AS
Marit Gann
m: gann@haakonellingsen.no
t: 907 76 112



SAMARBEID MED NJORD FILTRATION

Haakon Ellingsen AS kompletterer sitt produktspekter innenfor diesel og oljerensing, og inngår et samarbeid med det nederlandske selskapet Njord Filtration.

Njord Filtration produserer et bredt spekter av produkter og systemer rettet mot rensing av drivstoff. Forurensing av drivstoff er et generelt problem i dieseltanker og diesel-systemer, og produktene fra Njord sørger for å bevare kvaliteten på drivstoffet innenfor de stadig strengere krav og miljømessige retningslinjer som gjelder.

Njord Filtration har en stor portefølje av standard produkter og systemer øremerket for ulike bruksområder. Det kan også skreddersys systemer basert på kundenes spesifikke krav og behov. I samarbeidsavtalen med Njord Filtration vil Haakon Ellingsen AS bidra med design samt bygging av komplette systemer.



Kundetilpasset diesel-filtreringssystem montert på skid.

Vannpartikler i diesel er svært uheldig for en sikker drift av ulike drivstoffsystemer, både i seg selv og ved at det fører til større forurensing ved oppbygging av mikroorganismer. Etter hvert vil det danne seg sedimenter i dieseltanken som igjen kan føre til blokkerte motorfiltre, injektorfeil eller i verste fall så vil ikke generatoren starte, og man mister tilgang på nødvendig reservestrøm.



Standard diesel-filtreringssystem montert i skap.

Produktegenskaper:

- Strømningshastigheter fra 25 til 19.000 liter pr min
- Simplex eller Duplex drivstoffpumper
- Enkel eller tosidig filtrering/separasjon
- 0,5 – 25 mikron filtrering
- Konstruksjonstrykk 1 – 10 bar
- Omgivelsestemperaturer -40 til +60°C
- Automatisert filtreringskontroller
- Vann-, filter-, strømnings- og lekkasjealarmer
- Kjemiske midler for å stoppe vekst av mikroorganismer
- Pulverlakkerte eller rustfrie/syrefaste 316 skap
- Automatisk drenering
- PLS-kontroller
- Fjernovervåking
- CE, UL, NEMA, ATEX, PED, AD 2000, EN 13445, CU TR, TÜV-godkjenning, LLOYD'S-sertifikat

Bruksområder:

- Motorer
- Anleggsmaskiner
- Maritime fartøy
- Nødstrøms generator
- Gassturbiner

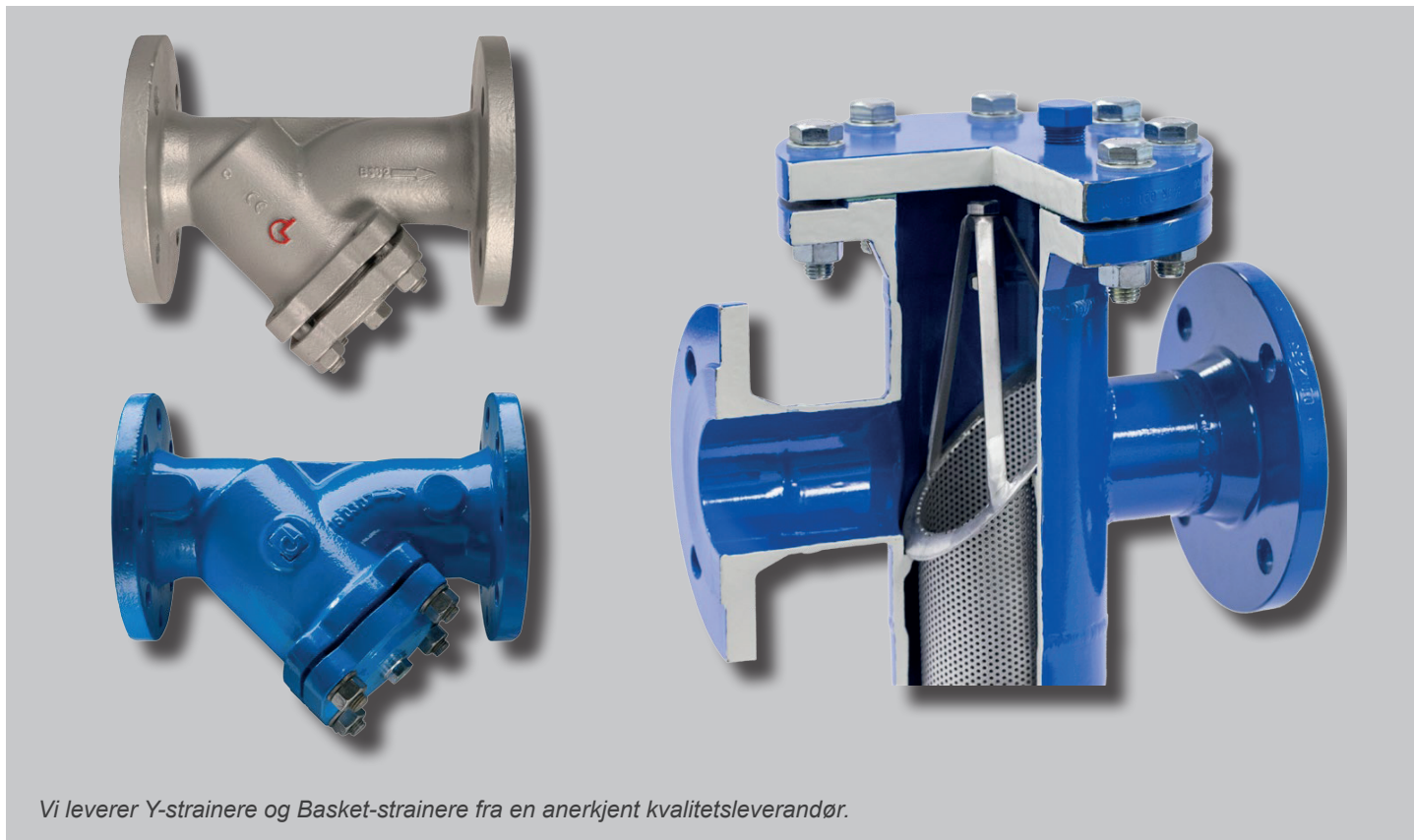
Ønsker du mer informasjon, ta kontakt med:

Haakon Ellingsen AS
Stian Fuglesang Olsen
m: olsen@haakonellingsen.no
t: 414 56 690



EFFEKTIV PARTIKKELFJERNING

Haakon Ellingsen AS kan nå levere forfilter som kurvsiler, Y-strainere og andre løsninger for forfiltrering i prosessanlegg.



Vi leverer Y-strainere og Basket-strainere fra en anerkjent kvalitetsleverandør.

Mange funksjonsfeil og systemfeil i prosessanlegg skyldes fremmedlegemer og partikler som kommer inn i rørledningene. For å beskytte komponentene i rørledningene, som ventiler, pumper og flowmålere, er det vanlig å installere filtre i de fleste prosessanlegg.

For å forlenge levetiden til de kostbare dybdefiltrene, er det lønnsomt å sette inn forfilter som håndterer større partikler og fremmedlegemer før de når finfilteret. Med grovere filtre med større maskevidde, som er enkle å rengjøre og kan gjenbrukes, reduseres kostnadene for finfilterelementene.

Vi tilbyr nå grove silkurver og Y-strainere som beskytter anlegget mot større partikler som kan skade sårbare komponenter, og dermed sikrer investeringene og produktiviteten i anlegget.

Våre grovsiler og strainere leveres i en rekke ulike materialer og kan også leveres med spesialbelegg, noe som gjør dem egnet for mange forskjellige bruksområder. Silene kan monteres både horisontalt og vertikalt.

Det anbefales å ha stengeventiler på hver side av silen for å forenkle rengjøring og utskifting. Det bør også monteres en visuell eller signalbasert differansetrykkmåler som gir beskjed når silen må rengjøres.

Filterets renskapasitet avhenger av maskevidden, antall masker og størrelsen på filterduken. Kontakt oss for en evaluering av forurensningsgraden og riktig filterstørrelse, slik at vi kan finne den beste balansen mellom kostnad og nytte.

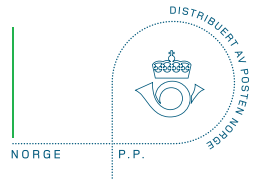
Våre filtre er praktisk talt vedlikeholdsfrie og krever ingen spesiell betjening.

Ønsker du mer informasjon,
ta kontakt med:

Haakon Ellingsen AS
Stian Fuglesang Olsen
m: olsen@haakonellingsen.no
t: 414 56 690



RETURADRESSE:
HAAKON ELLINGSEN AS
POSTBOKS 184, 1309 RUD



Dersom du ikke ønsker å motta bladet, eller det er feil i navn eller adresse setter vi pris på en tilbakemelding om dette til; sales@haakonellingsen.no

BÆREKRAFTSRAPPORT FOR 2023

Haakon Ellingsen AS sin Bærekraftsrapport for 2023 gir en grundig oversikt over de tiltakene som ble iverksatt i løpet av året for å fremme bærekraft innen selskapet. Rapporten fremhever ikke bare hvilke konkrete handlinger vi har gjennomført, men også de viktige målene vi har oppnådd så langt.

Rapporten ser også fremover mot 2030 og skisserer vår langsiktige strategi for å nå våre ambisiøse bærekraftsmål. Vi har satt klare delmål som skal hjelpe oss å følge fremdriften, samt sikre kontinuerlig forbedring og ansvarlighet.

Vi er forpliktet til å opprettholde en åpen og transparent dialog med våre interessenter, og bærekraftsrapporten er en viktig del av denne kommunikasjonen. Den gir innsikt i hvordan vi arbeider for å skape verdi for både våre kunder og samfunnet som helhet, samtidig som vi ivaretar miljøet.

Rapporten kan lastes ned på vår webside:
www.haakonellingsen.no



 HAAKON ELLINGSEN AS

HOVEDKONTOR
Årenga 8, 1340 Skui
Tlf.: 67 15 12 00
sales@haakonellingsen.no
www.haakonellingsen.no

AVDELING BERGEN
Bleivassvegen 103,
5347 Ågotnes
sales@haakonellingsen.no
www.haakonellingsen.no

AVDELING STAVANGER
Tangen 11,
4072 Randaberg
sales@haakonellingsen.no
www.haakonellingsen.no

 ELLINGSEN INDUTECH AS

HOVEDKONTOR
Årenga 8, 1340 Skui
Tlf.: 67 15 12 00
www.ellingsenindutech.no
sales@ellingsenindutech.no

