



- * **Kvalitet - Kontroll i alle ledd**
- * **Turnkey - Komplett pakke - Ferdig satt ut**
- * **Opplæring av operatører - Unngå avvik**
- * **Tilgjengelighet - Døgnservice**



HVALPSUND NET
Fish Farming Equipment



W. GIERTSEN
SERVICES

Fortøyningsystem

Bruk vår testbenk for inntil 150 tonn for test av bruddstyrke på komponenter i Trondheim og Bergen



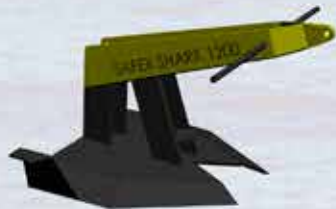
Med vårt spektrometer kan du analysere kjemisk stålsammensetning i stålkomponenter



Godt forankret med bunnfester fra EIVA-SAFEX

SAFEX® SHARK

- setter seg lettere enn tradisjonelle ploganker



SAFEX® ELEPHANT

- for ekstremt krevende bunnforhold og som lodd ved høy vertikallast



SAFEX Super Mooring (SSM) - langlenket galvanisert kjetting

SAFEX Super Mooring er produsert i henhold til NS 9415:2009. Den oppfyller også kravene i tillegg I (informativt) i samme standard

Norsk Standard for havbruk NS 9415:2009 sier at designkriteriene for kjetting (langlenket) skal skje både ut fra krav til styrke og tyngde!

De operative krav ute på anleggene stiller stadig strengere krav til dynamiske egenskaper på grunn av vind, bølgehøyde, strømmer og størrelse på anleggene

SAFEX® 60 PLUS

EIVA-SAFEX har utviklet Norges beste fortøyningsystem. SAFEX® 60 pluss frigjør tid for drift og gir mer fokus på produksjon. Totalløsningen SAFEX® 60 pluss setter en ny standard med innovative og nyutviklede tilleggsprodukter

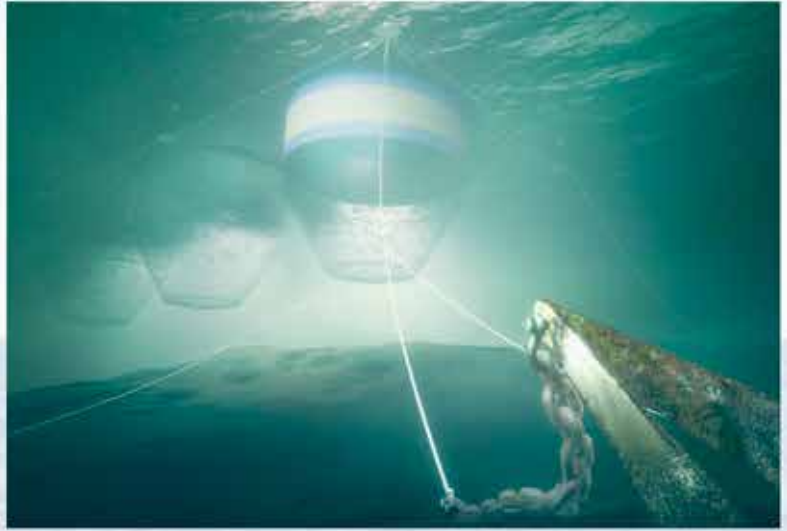
SAFEX® 60 pluss montert som samlet løsning gir langt bedre driftssikkerhet og lettere inspeksjonsregime, ut hele perioden for anleggssertifikatet på 60 måneder (5 år)

Nominell levetid for systemet SAFEX® 60 pluss er 20 år. Klima, miljø, laster, fremmedelementer og andre forhold kan redusere levetiden, men vil avdekkes gjennom et etablert kontrollregime

* SAFEX® 60 pluss forutsetter ettersyn i samsvar med vår brukerhåndbok og selskapets egne rutiner, samt NS 9415 og NYTEK-forskriften

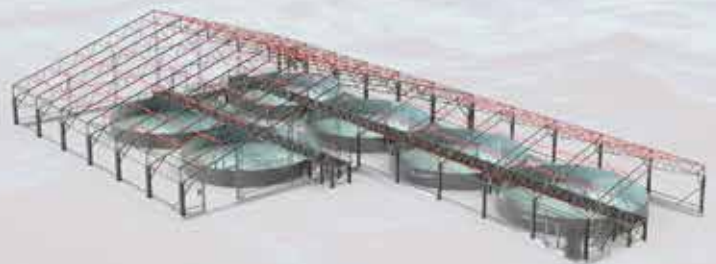
Luseskjørt og avlusningspresenninger

- W.Giertsen beregner, designer, produserer luseskjørt, avlusningspresenninger samt andre spesialtilpassede presenningsløsninger
- W.Giertsen lanserer nye StrongShield luseskjørt. Skjørtet er et forsterket skjørt sammenlignet med det som er på markedet i dag, og har betydelig lengre levetid
- Skjørtet er laget av to typer spesial-PVC, med innsydd flyteelement og synkelodd på opptil 10 kg/m. Duken vil ha mindre begroing, være enklere å rengjøre samt mer robust i forhold til all håndtering og ytre påvirkning



Hallsystemer, gangbroer, plattformer og lys

- W.Giertsen beregner, designer, produserer og monterer gangbro og plattformer etter kundens ønsker og behov
- I de siste årene har W.Giertsen levert en rekke gangbroer og plattformer til smoltprodusenter. Det er levert plashaller, LED-belysning og 100% skreddersydde gangbroer mellom og over smoltkarene



Eksempel på leveranse til Hardingsmolt i Tørvikbygd. Hall og bro - alt tilpasset allerede eksisterende tanker

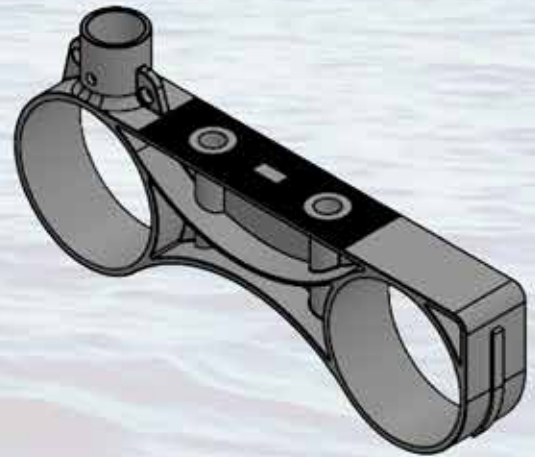
Flytekrager og nøter

- Markedets sterkeste ringer - opp til Extreme HD 500
- Eneste ring med patentert sikringssystem for røktare og operatører
- Nøter i Nylon Super Mono og Dyneema® for økt produksjon og levetid
- Moderne nøter har lengre driftsperiode før rengjøring og impregnering



Dine fordeler:

- Bredeste gangbro på markedet
- Bredeste avstand mellom rør, hele 1231mm C/C - ligger mere stabilt i vannet
- Mulighet for direkte montering av stang til fuglenett på beslaget
- Direkte fortøyningsmulighet i beslaget
- Båtfender for beskyttelse mot brønnbåt
- Ekstra forsterket ved T-stykket
- Sikringssystem for operatører



CERMAQ ASA – REGION FINNMARK

"Vi valgte 160 mtr merder og Dyneema® nøter fra Hvalpsund fordi dere var konkurransedyktig på pris samtidig som dere leverer en like god kvalitet på produktet som konkurrerende leverandør. Vi ønsker også at flere aktører skal få muligheten til å konkurrere om leveranser i Norge slik at utviklingen av produktet ikke stopper opp."

Kjetil Knutsen
– Operasjons Manager



Praktisk verktøy for bedre sikkerhet

- kontakt oss, vi sender uten kostnad

EIVA-SAFEX har utviklet SJA-blokker i hendig format for både industri, bygg og anlegg samt egen utgave for havbruksbransjen. For industri, bygg og anlegg finnes den i tillegg på engelsk og polsk. For havbruk har vi både norsk og engelsk utgave

SJA

Sikker Jobb Analyse

For operasjoner innenfor oppdrettsnæringen

- Trivsel for fisk og mennesker gir best resultat!
- Ta ansvar og bidra til best mulig sikkerhetskultur!
- Ha hele tiden FOKUS på dine arbeidsoppgaver!
- Ved bruk av kran, FOKUS på kranarm!
- Største risiko er å beregne WLL!
- Er alle komponentene du løfter med sertifisert?
- Uheld skjer ikke, de forårsakes!
- Holdning er alt!
- Påtal avvik på en hyggelig måte!

EIVA SAFEX

www.eiva-safex.no • Telefonnummer 84404
Ha en god og sikker dag!

Facebook



OPERASJON _____
Dato: _____
Operatørnavn/signatur: _____

Personlig Sikker Jobb Analyse:

- Har du lest oppdatert prosedyre? _____
- Er du fysisk og mental klar for operasjonen? _____
- Hvem skal bistå deg i operasjonen/rett bemanning? _____
- Er alle varslert om operasjonen? _____
- Hvor langt skal du løfte? _____
- Er løfteredskaper sertifisert og i orden? _____
- Har du riktig WLL til hva du skal løfte? _____
- Er kranløfteinnretning i samsvar med WLL? _____
- Har du sjekket at diameter på spakket (dia. 10 mm per tonn) er stor nok ved bruk av syntetfiber? _____
- Akseptabel vind, strøm og bølgehøyde? _____
- Er området avsperrert slik at personer ikke kommer inn i farlig område? _____
- Mulighet for fall fra ditt arbeidsområde? _____
- Er båter godt fortløyd? _____
- Har du plan for varsling/evakuering av skadde? _____
- Har du nødvendig verneutstyr? _____
- Sjekk klemfere og glatt underlag? _____
- Godt nok arbeidstids? _____

Signatur leder: _____

Kurs for røkttere/driftsledere

- 6 timer teori og praksis ute på anleggene

- Et kurs som tar fokus på de menneskelige egenskapene
- Tydeliggjør ansvar og fordeling av oppgaver og roller
- Utvikle evner til samhandling i hele ansvarskjeden
- Fokus på de viktigste forholdene
- SJA- Sikker Jobb Analyse
- Krav som ligger i forskrifter og lovverk
- Hvordan løse dette i praksis
- Hvordan utføre løfteoppgaver og bruk av kran
- Praktisk bruk og organisering av løfteutstyr



SAFEX® skiveholder for sikrere jobb ombord



SAFEX® opphalerdragg for sikkert løft av koblingskiver og fortøyningslinjer



EIVA SAFEX
ECOSAFE

- Vi setter spor. Overalt. Se www.ecosafe.no

EIVA-SAFEX LANSELERER RFID-merking av alt utstyr. Både nytt utstyr og tidligere investeringer kan merkes

Med ECOSAFE kan kostnadene halveres samtidig som sikkerheten økes

EIVA-SAFEX AS

Tromsø - Bjørn-Steve Jacklin

450 08 012 - bjorn-steve@eiva-safex.no

Harstad - Geir Larssen

917 64 091 - geir@eiva-safex.no

Trøndelag - Tommy Sivertsen

976 96 774 - tommy@eiva-safex.no

Møre og Romsdal - Ole Martin Martinsen

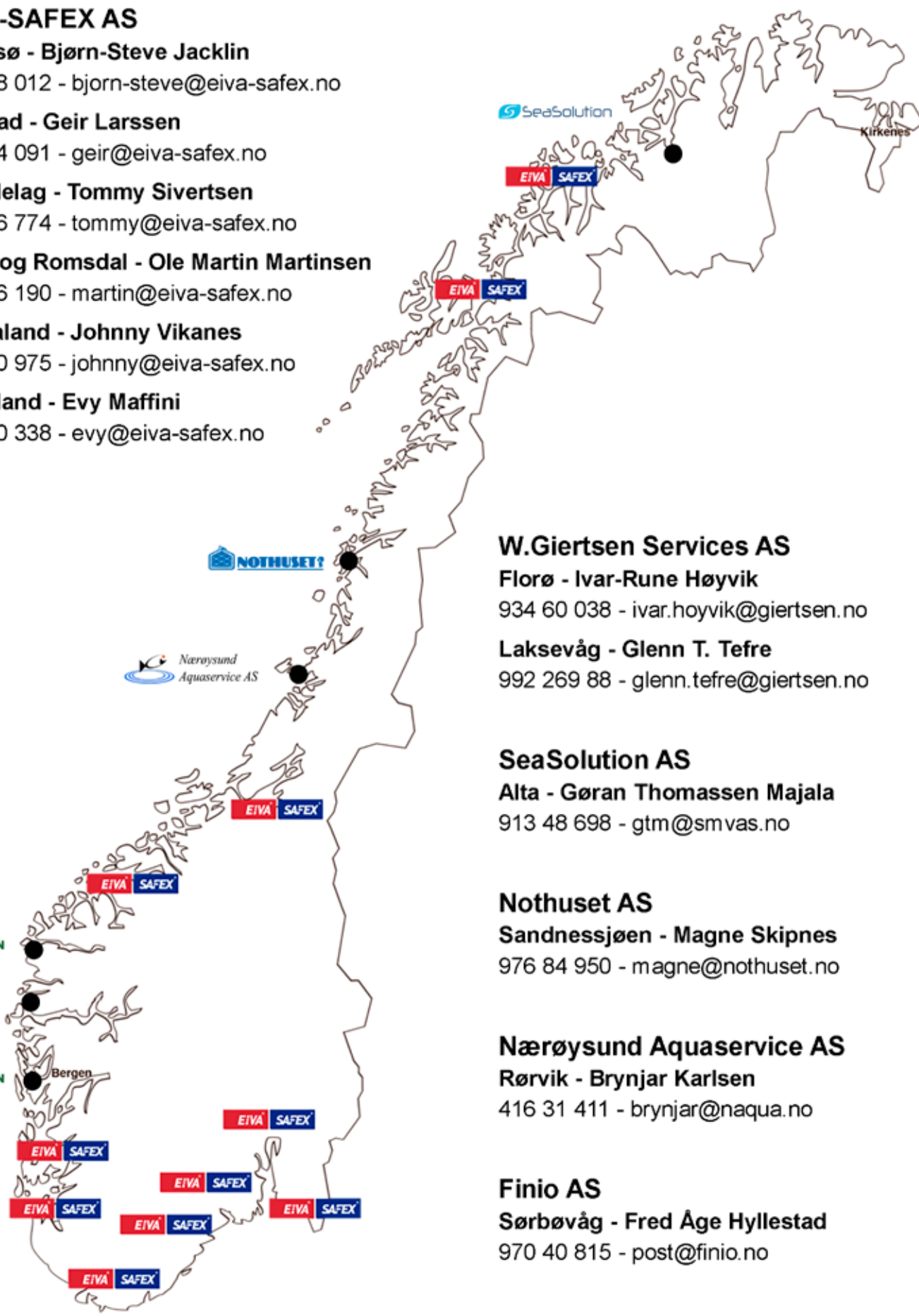
928 06 190 - martin@eiva-safex.no

Hordaland - Johnny Vikanes

941 40 975 - johnny@eiva-safex.no

Rogaland - Evy Maffini

919 90 338 - evy@eiva-safex.no



W.Giertsen Services AS

Florø - Ivar-Rune Høyvik

934 60 038 - ivar.hoyvik@giertsen.no

Laksevåg - Glenn T. Tefre

992 269 88 - glenn.tefre@giertsen.no

SeaSolution AS

Alta - Gøran Thomassen Majala

913 48 698 - gtm@smvas.no

Nothuset AS

Sandnessjøen - Magne Skipnes

976 84 950 - magne@nothuset.no

Nærøysund Aquaservice AS

Rørvik - Brynjar Karlsen

416 31 411 - brynjar@naqua.no

Finio AS

Sørbøvåg - Fred Åge Hyllestad

970 40 815 - post@finio.no