

Anleggssertifikat

Uavhengig kontroll av utførelse

Multiconsult ønsker å bidra til rømmingssikre akvakulturanlegg og en bærekraftig havbruksnæring.

Vi skal være markedsledende på kvalitet og følger kunden helt frem til et rømmingssikkert anlegg.

Med våre anleggssertifikat kontrollerer vi at:

- riktig dokumentasjon i henhold til NS 9415:2021 foreligger
- forankringen er bygd i henhold til kravene i forankringsanalysen
- totalanlegget er montert og sammenstilt i henhold til krav i NYTEK23
- hovedkomponenter er skadefrie og i forsvarlig teknisk stand

[Kontakt oss for et tilbud!](#)

KONTAKTPERSONER



Øyvind Nilsen

Teknisk leder

INSP 010

99 77 34 80

[e-post](#)



Tim Fristedt

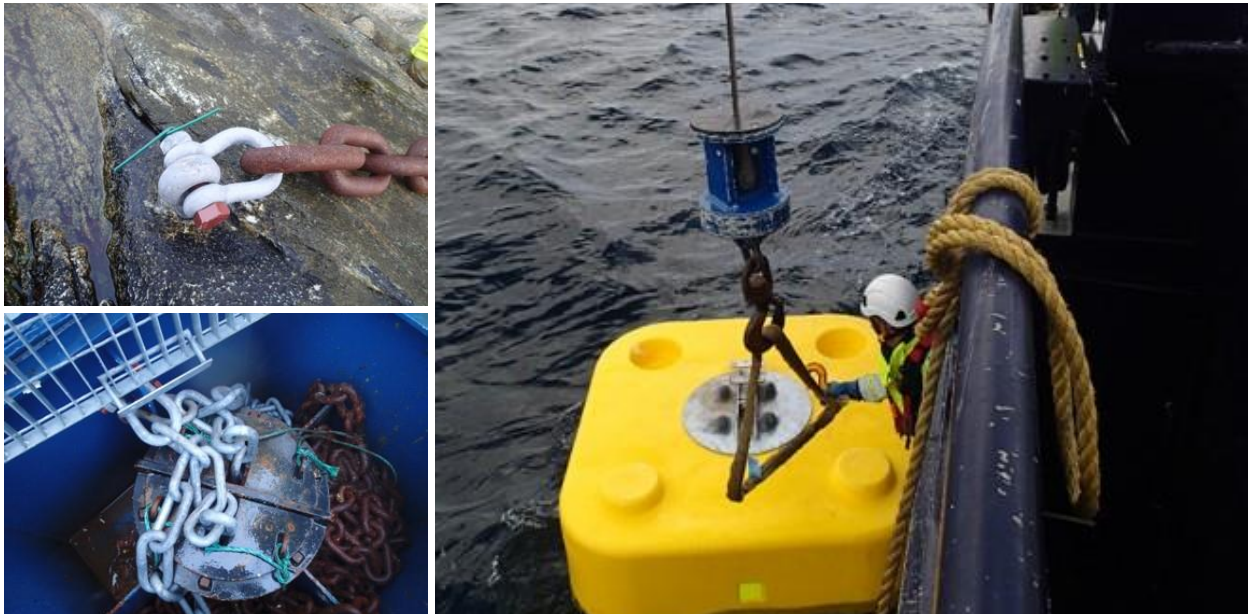
Produktleder

FE Nord

48 00 60 21

[e-post](#)





Kompetanse og erfaring

Multiconsult har levert teknisk godkjenning av flytende akvakulturanlegg siden 2004, først som akkreditert inspeksjonsorgan for «dugelighetsbevis», deretter (fra 2012) som akkreditert inspeksjonsorgan for anleggssertifikat. Ingeniørkompetanse innen akvakulturteknikk og marin teknikk kombinert med praktisk erfaring fra drift av flytende akvakulturanlegg gjør at Multiconsult leverer anleggssertifikater med høy kvalitet. Vi kombinerer inngående kjennskap til NYTEK23 og NS 9415:2021, med bred innsikt i andre relevante norske og internasjonale standardverk for flytende konstruksjoner, til å gjøre riktige ingeniørfaglige vurderinger og prioriteringer gjennom hele prosessen.

Gjennomgang av dokumentasjon

Vi kontrollerer at:

- lokalitetsrapport og forankringsanalyser har tilfredsstillende kvalitet
- samvirke i totalanlegg er grundig nok undersøkt i dokumentasjonen
- hovedkomponenter har gyldige produktsertifikater og hovedkomponentbevis/levetidsforlengelse
- ekstrautstyr og hovedkomponenter har brukerhåndbøker i henhold til NS 9415:2021

Inspeksjon

Totalanleggets utførelse og beskaffenhet vurderes i forhold til risiko for rømming.

Det kontrolleres ved fysisk inspeksjon at:

- montering og sammenkobling av hovedkomponenter og ekstrautstyr er fagmessig utført i henhold til anvisninger fra produsenter
- samvirke er sikret ved bygging av akvakulturanlegget
- installerte hovedkomponenter samsvarer med forutsetningene i dokumentasjonen av totalanlegget
- forankringskomponentene inn på koblingspunkt har riktig dimensjon og at alle koblinger, primærsikringer og sekundærsikringer er intakt og riktig montert

Akkreditering

Multiconsult er akkreditert inspeksjonsorgan for **lokalitetsundersøkelse, anleggssertifikat og levetidsforlengelse.**

