



OPPGAVETITTEL BACHELOR/MASTER/PROSJEKTOPPGAVE:

KORAL,

RENGJØRING AV OPPDRETTSANLEGG MED OPPSAMLING AV AVFALLET

Om bedriften:

Hallgeir Solberg AS utvikler utstyr for havbruksnæringen.

Bedriftens portefølje:

Krokbeskytter, hms beslag, RAMSES, rengjøring av rensfiskeskjul,

KORAL, rengjøring av oppdrettsanlegg med oppsamling av løst materiale.

OPPGAVE:

Bakgrunn/problem/behov:

Bedriften har i liten grad brukt ressurser på markedsføring, med unntak av annonser og omtale i Kyst.no og Fishfarmers magazine i Scotland og deltagelse med stand på AquaNor i 2015.

På grunn av manglende ressurser ble det ikke kontinuerlig annonsering. Pengene ble brukt til utvikling av KORAL, som er et konsept for å forebygge mot lakselus. Nå er KORAL kommet så langt at vi nærmer oss lansering, 1.Q 2018, og det er behov for å gjøre en jobb rettet mot marked.

Mål:

Markedsføre KORAL som et alternativ til bekjempelse av lakselus, med positive bivirkninger mht til fiskehelsen generelt. Korall kan også brukes som miljømessig tiltak til reduksjon av utslipp fra oppdrettsanlegg.

Avgrensning: Utforme budskap (ord og visuelt) til en brosjyre, basert på innsikt i målgruppens/kundenes behov og preferanser. Hvordan kan budskapet utformes slik at kundene vil få lyst til å prøve produktet? Innsikten kan baseres på f.eks intervjuer med målgruppen(e), og det kan brukes teknikker som studenten lærer i utdanningen for å forstå hvordan man kan tilpasse budskapet og evt produktets design til kundens/interessentens behov.

Målgruppe: Oppdrettsfirmaer på ledernivå, servicefirmaer, fiskeri og miljømyndigheter.

Omfang av oppgaven (avtales nærmere mellom bedriften og studenten):

ØNSKET FAGMILJØ

Markedsføringsstudenter med veiledere.

KONTAKT

Navn, Tittel, bedrift: Hallgeir Solberg, Eier, Hallgeir Solberg AS

Mail: hallgeir@hallgeirsolberg.no

Mobil: 415730980



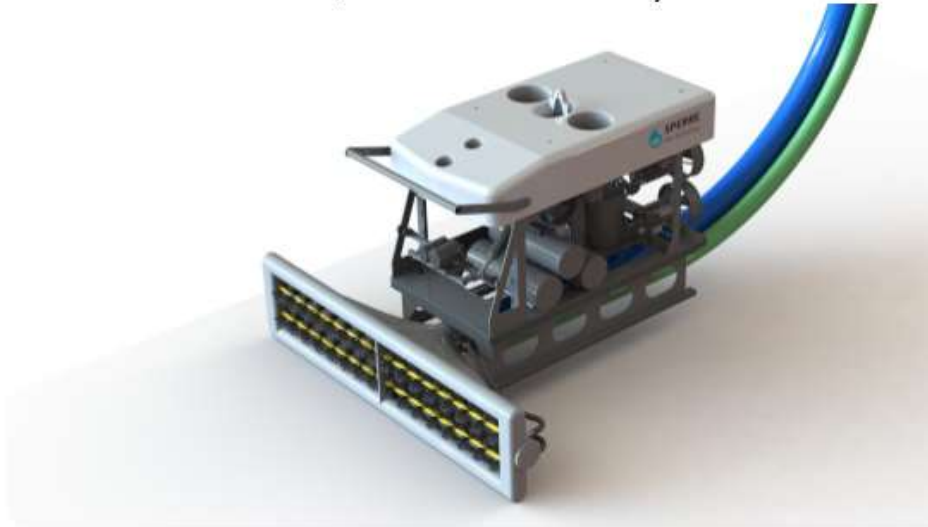
Se også:

Link til nyheter eller annen aktuell lesing rundt bedriften eller temaet hallgeirsolberg.no

FREMTIDENS SITUASJON: GODT RENHOLD GIR GLAD FISK, LØNNSOMT OPPDRETT OG GODT MILJØ

KORAL er utstyr for rengjøring av oppdrettsanlegg og oppsamling av avfallet fra prosessene (etter ejetorprinsippet som skaper et sug på angrepspunktet).

KORALs munnstykke, med roterende børster, føres langs flatene som skal rengjøres, som løsner og suger opp begroing, alger, lus og parasitter mm. Denne massen blir pumpet (sugget opp) gjennom slanger opp i båt. I båten skal massen filtreres før den fraktes bort for destruksjon.



Med denne metoden vil omtrent ingen ting av groe, luseegg og larver virvles ut i vannmassene, og miljøet i nota vil være som normalt under rengjøringsprosessen. Metoden reduserer også miljøbelastningene i havet under/rundt oppdrettsanlegg.