

Kompetansemekling i privat og off sektor

- *Eit tilbod for å auke innovasjonsevna og dermed verdiskaping og konkurransekraft*
- *Erfaringar med KM-teneste og RFF Vest-pilot*

- Øyvind Heimset Larsen, Vestlandsforskning, 13.06.13

- Mary Genevieve Billington International Research
Institute of Stavanger

- Jens Kristian Fosse, Bergen University
College

WESTERN NORWAY RESEARCH INSTITUTE
VESTLANDSFORSKING

www.vestforsk.no

Forskringsrådet erkjente tidleg behov for:

- **Å auke graden av Forsking og utvikling i bedrifter som har potensiale for auka verdiskaping gjennom tettare samarbeid med FoU- miljø.**
- **Å styrke FoU- miljøa sin rolle som samarbeidspart for næringslivet.**
- **Grep: Virkemiddel for Regional FoU og Innovasjon – VRI
Kompetansemekling**

Virkemidler for regional FoU og innovasjon (VRI)

[English](#)

FORSIDEN

[Om Programmet](#)
[Virkemidler](#)
[Innovasjonsforskning](#)
[NORSI - Forskerskolen for innovasjon](#)
[Kvinnesatsing](#)
[Internasjonalisering](#)
[Læring og formidling](#)
[VRI-håndboken](#)
[Kontaktpersoner](#)
[Programstyre](#)
[Nyheter](#)
[Kalender](#)
[Sentrale dokumenter](#)
[Prosjektarkiv](#)

VRI er Forskningsrådets særlige satsing på innovasjon gjennom samhandling. VRI skal utvikle kunnskap om og evne til samhandlings- og innovasjonsprosesser i regionene, og fremme forskningsbasert innovasjon i norsk nærings- og arbeidsliv.

[Mer om VRI-programmet](#)

Nyheter



Ny handlingsplan for kultur og næring:

VRI skal fortsatt prioriteres i regjeringens politikk for kulturbasert næringsutvikling

Kulturdepartementet, Nærings- og handelsdepartementet og Kommunal- og regionaldepartementet la 24.mai fram handlingsplan for kultur og næring. Den har fått navnet «Fra gründer til kulturbedrift» og følger opp handlingsplanen fra 2007.



VRI Agder

Ekte pirathistorie fra Sørlandet

For over 200 år siden var Sørlandene de mest fryktede pirater i Norden, og Kristiansand var pirathovedstaden i Norge. Dette er det blitt film av.



Forskerskole skal fremme innovasjon

Forskningsrådet har tatt initiativ til en nyskapende forskerskole innovasjon. 40 doktorgradsstudenter er nå tilknyttet landets eneste forskerskole. Mandatet er klart: Bygg sterke forskningsmiljøer som gir oss ny kunnskap om innovasjon.

Utlysninger

Planlagt 04.09.2013
[Samhandlingsprosjekter \(VRI\)](#)

Planlagt 04.09.2013
[Forskningsprosjekter og Synteseprosjekter \(VRI\)](#)

[Alle utlysninger fra Forskningsrådet](#)

Dokumenter

[Programplan for VRI 2014-2017](#)
(PDF-1 081.4 KB)

[Midtveisevalueringen av VRI - Alle skal med?! Oxford Research](#)
(PDF-2 063.7 KB)

[Innovasjonsforskningen i VRI - status og veien videre. Arbeidsnotat1/2013 NIFU.](#) (PDF-400.3 KB)

Lenker

[Søknadsskjema - VRI-midler til bedrift](#)
[VRI-Agder](#)

[VRI-Buskerud](#)

[VRI-Finnmark](#)

[VRI-Innlandet](#)

[VRI-Hordaland](#)

[VRI Møre og Romsdal](#)

[VRI-Nordland](#)

[VRI Oslo-Akershus](#)

[VRI-Rogaland](#)

[VRI Sogn og Fjordane](#)

[VRI-Telemark](#)

[VRI-Troms](#)

[VRI-Trøndelag](#)

[VRI-Vestfold](#)

[VRI-Østfold](#)

[Faktaark fra VRI-regionene 2007-2010](#)

[Faktaark fra VRI-regionene 2011-2013](#)

[Faktaark forskningsprosjektene](#)

[VRI-brosjyren "Innovasjon gjennom samhandling"](#)

[Se VRI-filmen!](#)

VESTLANDSFORSKING

Framsida

[FORSKINGSOMRÅDE](#) [PROSJEKT](#) [PUBLIKASJONAR](#) [ARRANGEMENT](#) [TILSETTE](#) [OM VESTLANDSFORSKING](#)[Framsida](#) > [Tilsette](#) > Øyvind Heimset Larsen

Øyvind Heimset Larsen

Stillingstittel	Forskar
Akademisk tittel	Siv.ing. Industriell økonomi
Telefon	971 06 454
E-Post	oyvind.heimset.larsen@vestforsk.no
Vedlagt CV	CV Øyvind Heimset Larsen (14 Kb)

Arbeidsfelt

- IKT og regional utvikling
- Breiband og tenesteutvikling
- Internasjonalisering
- Forskningsbasert samhandling med SMB

Profil

Øyvind er utdanna sivilingeniør frå NTNU i 1998 med basis i teknologifaget kjemiteknikk og fordjuping i økonomiske og administrative fagområder. Etter militærtenesta var han innom BI, Oslo og tok fag i prosjektleiing og leiing. Øyvind starta ved Vestlandsforsking i 2000 som trainee med arbeidsområde internasjonalisering knytt til Euro Info Centre. I 2000-2001 vikarierte han som høgskulelektor ved HSF med fagansvar for Endringsprosessar og IT-leiing. Han har i den seinare tida særleg arbeida med forskningsbasert kompetansemekling for små og mellomstore bedrifter. I tillegg har breiband og tenesteutvikling knytt til breiband vore eit sentralt område. IT-bruk i helsevesenet er også eit stadig viktigare område.



Publikasjonar

- RAPPORT: [Sogndal Fotball - ein sosial møteplass](#)
 - RAPPORT: [Evaluering av skuleprosjekt i Nordfjord](#)
 - ARTIKKEL: [Electronic Interaction in Health Services and Organizational Change – Lessons From the Norwegian County of Sogn & Fjordane](#)
- Vis fleire (13)**

Prosjekt

- [Breibandutbygging til fire bygder utan breiband i Sogn og Fjordane](#)
- [RFF Kompetansemekling](#)
- [Meldingsløftet Sogn og Fjordane](#)
- Skjul**
- [IA for SMB - frå teori til praksis](#)
- [VRI Sogn og Fjordane 2011 - 2013](#)
- [Eit skulefornyingsprosjekt i Nordfjord](#)
- [Avstandsreducerande kommunikasjonsteknologi](#)
- [Opne kommunedata](#)
- [VRI Kompetansemekling](#)
- [Breibandsatsing i Hordaland](#)
- [Eit kunnskapsbasert Sogn og Fjordane](#)
- [Fylkesdekkande IT-tenester for helse i Sogn og Fjordane 2](#)
- [Sogndal fotball - Ein sosial møteplass - skattefunn](#)
- [VRI kompetansemekling](#)
- [Utrulling av fylkesdekkande IT-tenester for helse i Sogn og Fjordane](#)
- [Utrforme felles breibandsøknad frå Hordaland til Høykom](#)

FORSIDEN

[Om Programmet](#)[Virkemidler](#)[▶ Kompetansemegling](#)[KM-håndboken](#)[Historikk](#)[▶ Bedriftsprosjekt](#)[▶ Mobilitet](#)[▶ Dialog og medvirkning](#)[▶ Dialogmetoder](#)[▶ Eksperimentering](#)[Innovasjonsforskning](#)[NORSI - Forskerskolen for innovasjon](#)[Kvinnesatsing](#)[Internasjonalisering](#)[Læring og formidling](#)[VRI-håndboken](#)[Kontaktpersoner](#)[Programstyre](#)[Nyheter](#)[Kalender](#)[Sentrale dokumenter](#)[Prosjektarkiv](#)

Kompetansemegling

Kompetansemegling er en aktivitet der forskningsmiljø bistår bedrifter og offentlige virksomheter med å finne fram til rett FoU-kompetanse for utviklingsprosjekt. Meglingen kan skje gjennom aktivt oppsøkende virksomhet eller ved at bedrifter henvender seg til VRI.

Målet

Kompetansemegling skal fremme økt forskning og utvikling hos bedrifter, enkeltvis og i nettverk, som har potensiale for å drive/delta i forskningsbaserte innovasjonsprosesser og kan ha betydelig nytte av tettere samarbeid med FoU-miljøer. Både produserende og tjenesteytende næringer kan omfattes.

Kompetansemegling skal også styrke forskningsinstitusjonenes rolle som samarbeidspartner for næringslivet og det er viktig at ordningen er forankret i ledelsen ved FoU-institusjonene som deltar. Samspill regionalt er viktig for et levedyktig innovativt næringsmiljø, og for å sikre regionale konkurransefortrinn. Samtidig er det viktig å sikre tilgang til nye ideer og utvikling og flyt av ny kunnskap både mellom regionene og også nasjonalt og internasjonalt.

Gjennomføring

Kompetansemegleren kommer fra et FoU-miljø og har både god bedriftskompetanse og kjennskap til ulike forskningsmiljøers kompetanse. Sammen med bedriften identifiseres utfordringer hvor ekstern FoU-kompetanse med fordel kan bistå bedriften. Megleren finner rett FoU-kompetanse, regionalt, nasjonalt eller internasjonalt.

Megleren legger grunnen for et tillitsforhold mellom bedriftene og FoU-miljøene og skal i tillegg til å finne en egnet forsker til en bedrift også formidle "forskningslivet" til bedriftene. Megleren kan følge opp bedriftene videre fra et [forprosjekt](#) til mer varig innovasjonsarbeid og et mer omfattende samarbeid med FoU-miljø, for eksempel gjennom andre programmer ([om samarbeid](#)).

Midler

VRI-midler kan brukes til frikjøp av (deler av) stillingen til ansatte ved forskningsinstitusjoner slik at denne tiden kan benyttes til kompetansemeglingsaktivitet.

Linker

[SkatteFUNN](#)

Andre nettsider

[FRAM Innovasjon \(Innovasjon NORge\)](#)

Kompetansemeglere

[Kompetansemeglere pr region \(XLS-61.9 KB\)](#)[Del](#)[Tips en venn](#)

Rolleutvikling i Forskningsrådet sine meklarnettverk

- **Før 2004- TEFT: Forskningsrådsatsing på teknologiattache**
 - Eit nettverk av meklaras med hovudtema teknologi
- **2004: Forskningsrådet inkluderte andre tema og miljø: MOBI-Forskningsbasert kompetansemekling**
- **2007-2010: Programsatsing VRI 1 med verktøykasse**
 - Kompetansemekling (som verktøy)- i alle fylke- i 15 prosjekt
- **2011-2013: VRI2**
 - Kompetansemekling – i 15 samhandlingsprosjekt i Noreg
- **2013-2016: VRI 3- Kompetansemekling... med EU-ambisjon**

Kompetansemekling

Kompetansemeklarfunksjon

For deg som driv verksemd som ikkje ligg innanfor dei fire fokusområde til VRI-programmet, er det i tillegg etablert ein "Kompetansemeklarfunksjon" som går på tvers av alle bransjar. Denne skal fange opp initiativ som fell utanfor dei prioriterte områda.

"Kompetansemeklarane" og delprosjektlearane skal ha ein proaktiv rolle og bistå bedriftene med praktisk utforming av prosjektplanar og hjelpe til med rekruttering av eksterne fagfolk som kan kvalitetssikre planane og bidrar til effektiv prosjektgjennomføring.

Kompetansemeklarar

Delprosjektlear - Reiseliv

Agnes Brudvik Engeset

Vestlandsforskning

e: agnes.brudvik.engeset@vestforsk.no

m: 924 31 040

Delprosjektlear - Fornybar energi

Ole T. Kleiven

Bedriftsnettverket i Sogn og Fjordane

e: ole.kleiven@hisf.no

m: 977 10 909

Delprosjektlear - Marine næringar

Lisbeth Nervik

Sogn og Fjordane fylkeskommune

e: lisbeth.nervik@sfj.no

Delprosjektlear Endringsleiing

Ingjerd Skogseid

Vestlandsforskning

e: ingjerd.skogseid@vestforsk.no

m: 916 96 016

Delprosjektlear Kompetansemekling

Øyvind Heimset Larsen

Vestlandsforskning

e: oyvind.heimset.larsen@vestforsk.no

m: 971 06 454

Kompetansemeklar

Jøril Hovland

Kunnskapsparken i Sogn og Fjordane

e: joril@ksp.no

Fokusområder

- [Marin næringar](#)
- [Reiseliv](#)
- [Fornybar Energi](#)
- [Endringsleiing](#)

Tilbod på tvers av fokusområde

- [Kompetansemekling](#)

Referansar

[LocalHost AS om](#) Kompetansemekling

[WIS AS om](#) Kompetansemekling

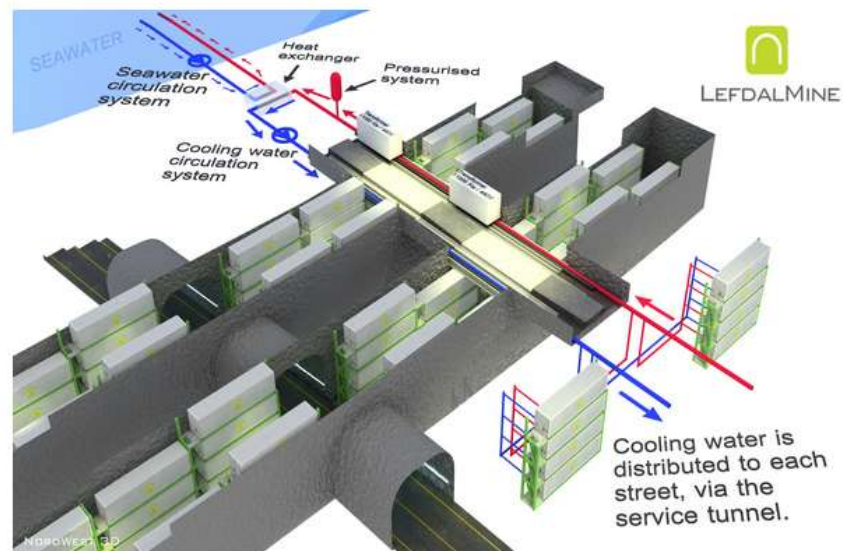
[Yast AS om](#) Kompetansemekling

Målgruppe: KM for SMB

- **Bedrifter i Sogn og Fjordane, uavhengig av bransje, men med FoU-behov. Det inkluderer:**
 - Bedrifter i satsingsområda til VRI – reiseliv, marin, fornybar energi og endringsleiing
 - Gode enkeltbedrifter og bedriftsgrupperingar utanom satsingsområda
 - Fokus på bedrifter med kapasitet til å gjennomføre prosjekt, vil ofte bety ≥ 5 tilsette, og meir enn 3 mill i omsetning, men det finst unntak
 - Bedrifter med FoU- behov men som har lite erfaring med FoU
- **Korleis: Kompetansemekling skal hjelpe bedriftene med å utvikle sitt FoU-arbeid gjennom FoU-prosjekt og langsiktig relasjons- og nettverksbygging mot kompetansmiljø. Bedrifta si evne til å tilegne seg nye, og gjerne internasjonale samarbeidspartar, og ny kunnskap skal aukast.**

Konkretisering av mål- Døme i SFj

- Følgje opp om lag 15 bedrifter i året.
- Medverke til etablering av 10 prosjektforslag som involverer bedrifter og kunnskapsmiljø
- Få fram tre gode suksesshistorier formidla via www.vrisfj.no
- Vidareformidle bedrifter til verkemiddelapparatet for vidare oppfølging, eller kople bedrifter vidare til relevante satsingar utan at prosjektsøknader vert utforma.
- Aktiv rolle i koordinering med andre i førstelinjetenesta for bedriftene (Innovasjon Norge, næringshagar, utviklingssselskap, kunnskapspark); arbeide for å finne fornuftig arbeidsdeling
- Betre FoU- miljøa si evne til å samarbeide med næringslivet. Utvikle meklarkorpset og delta i nasjonal erfaringsutveksling



LocalHost AS om Kompetansemekling

(9/30/2010 12:25:00 PM)

LocalHost AS, ved grunder Sindre Kvalheim har tatt seg tid til å svare på tre raske spørsmål frå Øyvind og Jøril om korleis dei har opplevd tenesta Kompetansemekling.

1. Kven er du/de (bedrifta)?

LocalHost AS er nyleg etablert i Måløy i Vågsøy kommune. Bedrifta har som mål å bli eit leiande selskap innan datarelaterte tenester og er allereie etablert som solid aktør på tenester og datalagring. Mellom anna kan bedrifta i dag vise fram eit av dei mest sofistikerte miljøvennlige kjøleanlegga i landet. Med nærleik til sjøen vert serverane kjølt ved hjelp av spesielle vannkjølte serverskap og kaldt vann som vert pumpa inn frå havet. Sjå <http://www.local-host.no>

Innovasjon Norge og Fornyingsdepartementet støtta på slutten av 2009 eit nyskapande og ambisiøst forprosjekt der it-bedrifta LocalHost AS skulle undersøke om det er mogeleg å nytte Lefdalgruvane som grønt datasenter. Saman med eit topplag av næringslivsaktørar har dei no slutført utgreinga av mulegheitene for å etablere eit av verdas største, sikraste og mest miljøvennlige datasentra i Lefdal gruve i Sogn og Fjordane. Hafslund ASA, IBM, North Cape Minerals, DNB Nor, Sogn og Fjordane Energi (SFE), Videonor og Tandberg deltar alle i forprosjektet økonomisk og/eller med fagekspertise og teknologi. Lefdal Gruve kan bli den største norske satsinga på datalagring nokonsinne.

2. Kva var utfordringa de fekk hjelp med?

Bedrifta fekk i tidlegfasen hjelp frå Jøril og Øyvind i diskusjonar og utforming av forprosjektsøknad for datalagring i Lefdalgruvane.

1. Øyvind var invitert med på gruveomvisning, informasjonsmøte og oppfølgingsdiskusjonen då Fornyingsminister Heidi Grande Røys var i Måløy 18.aug 2009 for å leggje fram ein rapport om grøne datasenter som ei framtidig vekstnæring i Norge. LocalHost er trekt spesielt fram i "Sky og Fjordane"-rapporten som ei norsk bedrift med unik kompetanse på datalagring og miljøvennlig kjøling. Bedrifta presenterte sin plan om eit samla forprosjekt for Heidi Grande Røys. I etterkant var ei kjernegruppe samla om oppstart av arbeid med ein større søknad til Innovasjon Norge

2. Jøril og Øyvind jobba så vidare med skisse til søknaden i Sanddal med input frå Måløy og etter eit par



WIS om Kompetansemekling

(9/7/2010 10:22:00 AM)

WIS, ved entreprenør Jostein Alværn har tatt seg tid til å svare på tre raske spørsmål frå Øyvind og Jøril om korleis dei har opplevd tenesta Kompetansemekling.

1. Kven er du/de (bedrifta)?

WIS (Well Integrity Solutions) er oppretta av to erfarne konsulentar i oljebransjen, Jostein Alværn og Bjarne Kåre Langeteig, som ser bransjeforbetringar i å utvikle tryggare og betre injeksjon av rør i olje/gass- brønner under gitte tilhøve. Satsinga på ny teknologi for å tette brønner som lek og sikre mot lekkasje er sentrert rundt Nessane i Balestrand.

WIS gir oljeselskapa ei komplett løsing basert på patentert teknologi for å reparere lekkasjar i ulike olje- og gassbrønner, både onshore og offshore. Sjå <http://www.w-i-s.no>

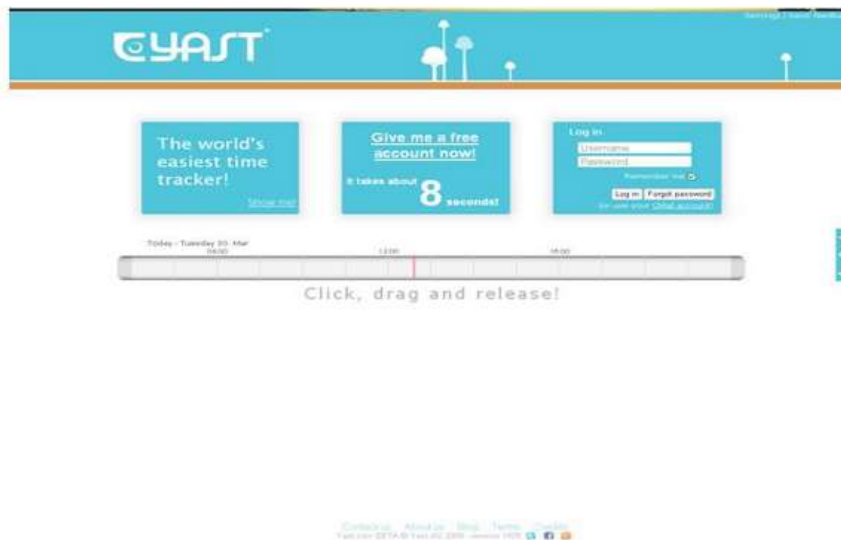
2. Kva var utfordringa de fekk hjelp med?

Bedrifta har ved fleire høve fått hjelp frå Jøril og Øyvind.

1. I 2008 var utfordringa å utvikle grundig kvalitetssikra dokumentasjon på ny teknologi for å tette brønner som lek og finne rett eksternt kompetansemiljø. Det å detaljert beskrive og klargjere vidare prosess og prosjekt med økonomiske kostnadskalkyler var nødvendig for å bli vurdert av StatoilHydro, Innovasjon Norge og av investormiljø.
- Bedrifta vart kopla mot Grenland Group og fekk hjelp til å utforme eit forprosjekt og finne og søke midlar til dokumentasjonsprosjektet.

2. I 2010 var tema Casing Integrated System (System for betre injeksjon av rør i olje/gass- brønner.) Profesjonell dokumentasjon var igjen "proppen". No for å komme vidare med ei ny Industriell Forskings- og Utviklingskontrakt (IFU)-satsing. Det var behov for enkle testar i modellbrønn på Nessane, Balestrand fylgt opp av test i Stavanger på ekte mindre brønner.

- Bedrifta vart no kopla mot eit anna miljø med rett kompetanse, men søknaden om midlar til dette dokumentasjonsprosjektet vann diverre ikkje fram



Yast om Kompetansemevling

(3/30/2010 12:34:00 PM)

Yast, ved entreprenør Halvor Gregusson har tatt seg tid til å svare på tre raske spørsmål frå Øyvind og Jøril om korleis dei har opplevd tenesta Kompetansemevling.

1. Kven er du/de (bedrifta)?

- Yast. Leverer verdens enkleste time- og samtaleregistreringstjeneste på web. www.yast.com

2. Kva var utfordringa de fekk hjelp med?

- Skal man lykkes på nett i konkurranse med hele verden spiller design en viktig rolle, kompetansen til det lokale designbyrået, Gasta, hadde nødvendig ekspertise som gav vår funksjonalitet en "look" som profesjonaliserte hele budskapet vi ønsket å gi. Eit nytt, avansert og kompetansekrøvande designkonsept måtte utviklast.

3. Korleis opplevde de å få hjelp av Kompetansemevling og har de fått oppfølging?

- Uten dette programmet hadde vi utsatt designsatsingen. Noe vi er glad for at vi ikke gjorde ettersom det i ettertid har vist seg svært viktig. Prosjektet kom raskt på beina uten for mye papirformalie som ofte forsinker slike prosesser. Vi har daglig kontakt med kompetansemevlarane og får oppfølging i form av daglige diskusjoner og oppdateringer.

Tre eksempel på tilbakemeldingar:

- Bedrifta opplever støtta frå kompetansemeklarane som ubyråkratisk og nyttig, og dei gav eit godt bidrag for å komme vidare med satsinga.
- Gjennomføring av prosjektet har bidrege til at bedrifta er blitt meir positive til å samarbeide med FoU-miljø.
- Uten dette programmet hadde vi utsatt designsatsingen. Noe vi er glad for at vi ikke gjorde ettersom det i ettertid har vist seg svært viktig. Prosjektet kom raskt på beina uten for mye papirformalie som ofte forsinker slike prosesser. Vi har daglig kontakt med kompetansemeklarane og får oppfølging i form av daglige diskusjoner og oppdateringer.

Erkjenning

- **Lågterskeltenesta KM – gratis for bedrifta- er ein suksess. Det tok tid og innsats å få informasjon om tenesta ut**
- **Bedriftsbehov må stå i sentrum.**
- **Nettverk og erfaring hos meklar er viktig suksessfaktor**
- **Godt forarbeid og noko bransjekunnskap må til**
- **God koordinering og samarbeid med førstelinjeteneste**
- **Ulik organisering fungerer i ulike fylke og fylkessamarbeid. Ulike KM-roller etter situasjon : Koordinator, dørvakt, representant, omreisende, bindeledd**
- **KM i privat sektor inspirerte Regionalt Forskingsfond Vest...**

FORSIDEN

[Om fondsregion
Vestlandet](#)

[Nyheter](#)

[Søknadsinformasjon](#)

[Fondsstyre](#)

[Kontaktinformasjon](#)

[Kalender](#)

[Sentrale dokumenter](#)

[Prosjekter](#)

Regionale forskingsfond skal styrke forskning for regional innovasjon og utvikling ved å stø opp under dei prioriterte innsatsområda i regionen og mobilisere til auka FoU-innsats.

LØPANDE UTLYSINGAR KVALIFISERINGSPROSJEKT

Utlysning av 6 mill. kr. i til regional kvalifiseringsstøtte (løpande).
(Rest. ramme 5 mill.)

Utlysning av 12.5 mill. kr. til reiseliv og opplevingar.
Utlysning av 12,5 mill. kr. til blå-grøn bioteknologi.

11,5 mill. til regionale bedrifts- og offentlege prosjekt med søknadsfrist 16. oktober vil verte lyst ut seinare.
(Gå til utlysing for meir informasjon.)

[Gå til utlysing](#)



NYHETER



POLITIKERNE MED FULL STØTTE TIL REGIONALE FORSKNINGSFOND

Politikerne verner de regionale forskningsfondene, dersom de fortsetter å levere resultater.



MER FORSKNING TIL DISTRIKTENE

KONTAKTPERSONER

Jone Engelsvold

Randi Lotsberg

Arne Monrad Johnsen

Mette Fossan-Bergem

FYLKENES SIDER



Rogaland



Hordaland



Sogn og Fjordane

LENKER

[Tidligere utlysinger](#)

[Felles informasjon for alle fondsregionar](#)

NYHETSKLIPP

6.6.2013

Vinnerprosjektene i spillkonkurransen er nå kåret

4.6.2013

Forsker på Co2-transport

4.6.2013

Innst. 414 S (2012–2013)
(Midlertidig)

30.5.2013

E-helsealliansen



Regionalt Forskingsfond Vestlandet – Pilot Offentleg Kompetansemekling

Eit prosjektsamarbeid mellom IRIS, HiB og Vestlandsforskning

- Øyvind Heimset Larsen, Vestlandsforskning, 13.06.13

- Mary Genevieve Billington International Research
Institute of Stavanger

-Jens Kristian Fosse, Bergen University
College

WESTERN NORWAY RESEARCH INSTITUTE

VESTLANDSFORSKING

www.vestforsk.no

Mål i prosjekt frå feb 2012- mai 2013:

”bidra til at kommunene på Vestlandet kommer i en bedre posisjon til å nyttiggjøre seg forskning som driver i innovasjonsarbeid og at kommunene slik ser muligheter til å søke seg til RFF og andre ordninger til finansiering av forskning. ”

Ambisiøse prosjektdelmål:

- 1. Å kartlegge hvilke former for samarbeid som allerede er i gang mellom kommuner og forskningsmiljøer og erfaringer med disse, gjennom en nettbasert spørreundersøkelse.**
- 2. Å avklare gjennom dialog med kommunene, forskningsbehov og forskningsinteresse, samt belyse samarbeidsområder med utviklingsmuligheter.**
- 3. Å undersøke mulighetene for forpliktende samarbeid mellom forskningsmiljøene og kommunal helse- og omsorgstjeneste og skole.**
- 4. Å identifisere relevante forskningsmiljøer og knytte disse til konkrete behov og til prosesser i kommunal sektor.**
- 5. Å beskrive en strategi for å fremme samarbeid mellom forskningsmiljøene og aktører i den kommunale sektoren, som kan utløse innovasjons- og utviklingsprosesser.**

Erfaring fra tre Vestlandsfylke (artikkel)

Meklar	Fylke A	Fylke B	Fylke C
Strategi	Utforskande	Målretta	Nettverkande
Tilknytning	Høgskule	Uavhengig forskningstifting	Uavhengig forskningstifting
Karakterstiske trekk	Privat sektor innovasjonar Utdanningsnettverk	Helse/velferd/utdannin g-sektorkunnskap og erfaring	Private sektor innovasjonar Etablerte lokale nettverk
Arbeidstil	Team Mange til mange	Individuell Brukarretta	Individuell Brukarretta
Verktøy	Survey, møter	Dialogkonferanse, eigne nettverk	Dialogkonferanser, etablerte lokale nettverk
Modell	Representerande	Bindeledd	Koordinator

Erfaring

- **Tilbakemeldingane fra søkarar og dei som har vurdert å søke har vært udelt positive til tenesta. Tenesta er etterspurt som hos SME. Informasjon!**
- **Kommunar som har søkt har utvist stor tru på eigne prosjekt. Men dei kan ha vanskar med å møte formelle kriterier for finansiering, dei føretrekk ofte kjente fou- partnerar, og uttrykkjer at mangel på tid, ressursar og kunnskap hindrar FoU**
- **Optimal form, organisering og omfang på ei slik teneste er ikkje etablert. Meir FoU og nye pilotar!**
- **Ei god kompetansemeklingsteneste for offentleg sektor bør vere ei lågterskelteneste det er lett å få kontakt med. Involverte meklarar bør forstå og kunne snakke med både offentlig tenestetilbydarar og forskingsmiljøa som kan bidra.**