



Samspill
skaper vekst

Om oss



Sterkt regionalt eierskap

Privat og offentlig

Non-profitt selskap

Kontorer

Mo i Rana, Mosjøen,
Brønnøysund og
Bodø

TEAMET



LARS



VILDE



AINA



CONNIE



GØRAN



TONE



SVEIN



GRETEL



ØRJAN



MONICA



JOACHIM



IDA



ÅSTA



TORBJØRN



LILLIANN



THOMAS



KARIN



HILDRUN



MAYLINN

Motor Megler
Møteplass

Samspill skaper vekst

KPH skal være
et nasjonalt
forbilde på
samspill og
regional
utvikling

Vekst på Helgeland – i kompetanse, verdiskaping, attraktivitet og trivsel



INNOVASJON

Flere vekstkraftige bedrifter og økt bærekraft, omstillingsevne og verdiskaping i arbeidslivet



SYNLIGHET

Helgeland skal bli mer synlig som en attraktiv region for folk, investeringer og etableringer



KOMPETANSE

Økt kompetansenivå og bedre tilgang på relevant utdanning og kompetent arbeidskraft



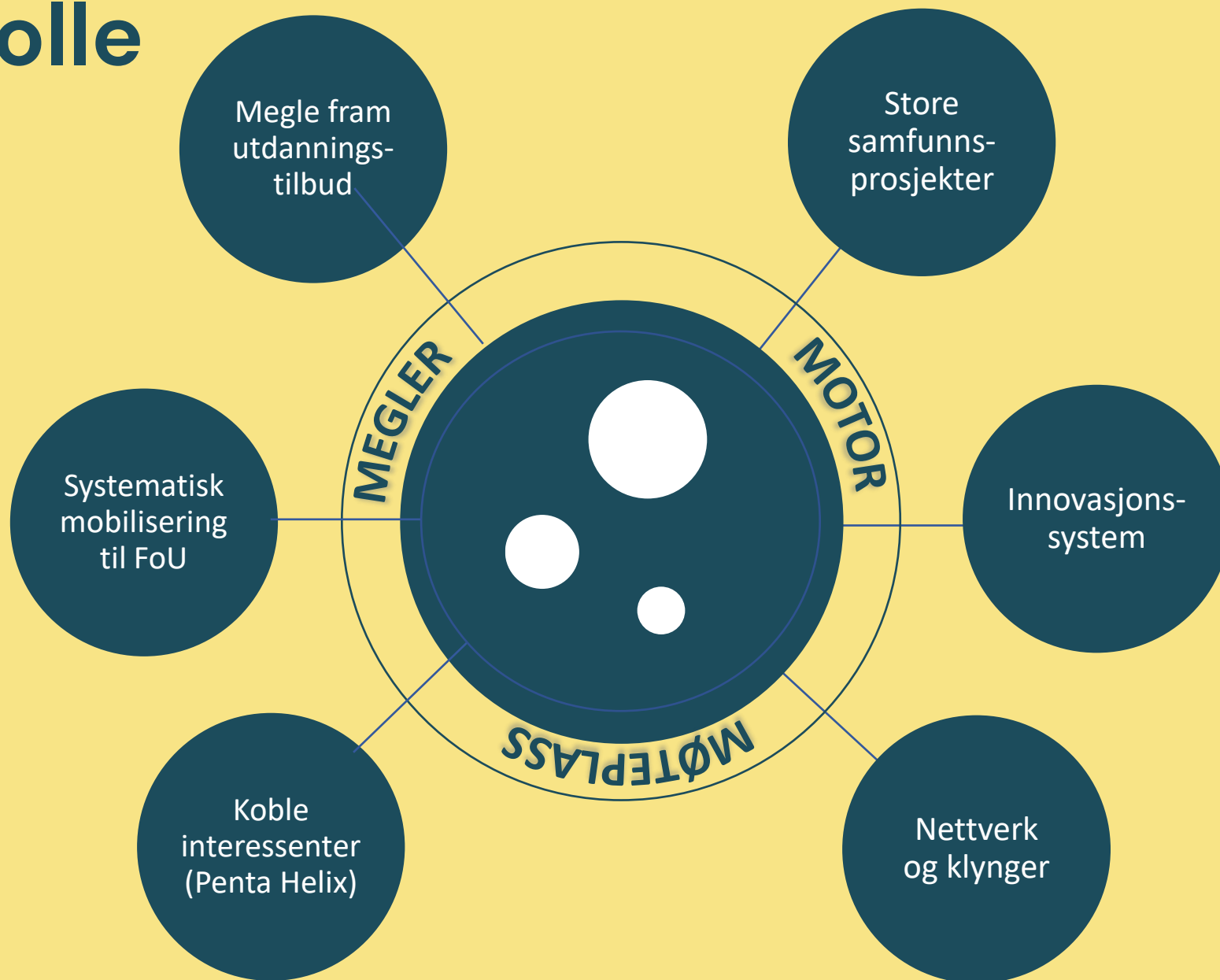
NETTVERK

Økt samarbeid mellom næringsliv, gründere, kunnskapsmiljøer, finansierer og det offentlige



Samlende, skapende, solid og synlig

Vår rolle



Vi jobber med alle bransjer





Relevante etter- og videreutdanningstilbud gir etterlengtet kompetanseløft



ACT

ARCTIC CLUSTER TEAM
Sammen om nye bærekraftige løsninger
for Nord-Norge, Paris og hele verden.

De har etablert seg på Helgeland og har nå et mål om 12-15 ansatte i 2021



Markerer 10 år med næringsrettet forskning på Helgeland



SNORKNOTE: I stedet for å klippe snor, fikk Eli Aamot fra SINTEF og Arve Ulriksen fra Mo Industripark oppgaven med å knyte dem sammen. Bak styreleder Jack Ødegård, t.v. daglig leder Susanne Nævermo-Sand og t.h. Marianne Steinmo i SIF. Foto: Gøran O. Pedersen

Forskningsmiljøer i vekst på Campus



Økt kapasitet

- For å møte bedriftens behov for kompetanse og kapasitet
- For å bidra til nasjonale og regionale strategier og ta i bruk nye virkemidler
- For å løfte FoU-aktiviteten til et internasjonalt nivå

Slike virkemidler er viktig for distriktene, og må styrkes!

Forskningsrådet tildeler digert prosjekt til Helgeland



Industrien og forskningsmiljøet på Helgeland har fått 28 millioner kroner i støtte fra Forskningsrådet. På bildet: Marianne Steinmo og Thomas Lauvås ved Senter for Industriell Forretningsutvikling, Nord Universitet, Tazrin Ahmed ved SINTEF Helgeland, Gunnar Moe ved Rana Gruber, Ada Jervell ved SINTEF Helgeland, Monica Paulsen ved Kunnskapsparken Helgeland og ACT, Kim-Andrè Åsheim ved Mo Industripark, Maiken Bjørkan ved Nordlandsforskning. Fremst står prosjektleder Kristine Salamonsen. Foto: Pressefoto

Virkemidler for forskning og innovasjon



6MNOK til SMB-utvikling på Helgeland

For å utvikle fremtidens bærekraftige vekstbedrifter bidrar Siva med tilskudd, kompetanse, verktøy og et nasjonalt nettverk til 35 inkubatorer over hele landet.

Programoperatørene utvikles til relevante og sterke inkubatorer for industri og næringsliv.



Inkubatoren

176



Vi var i dialog med over 176 gründere og etablerte virksomheter på Helgeland.

147



Vi jobbet inn mot over 147 ulike case på Helgeland.

11



Vi bidro til minst 11 nyetableringer på Helgeland.

400M



Vi bidro til å utløse mer enn 400M til næringslivet på Helgeland.

Eksempler fra inkubatoren

Hi North!

Plura
V·A·L·L·E·Y



FREYR



THE
CORING
COMPANY

visual 360

NORRDE

NCP

ALTIMO
LASER OG VANNSKJÆRING

Metamorphic

Arctic
Circle
Raceway

Eksempler fra inkubatoren
Besity

MOMEK
INVEST



Sulacare

alumatiq

HEYMAT

CARBON
DEVELOPMENT
SOLUTIONS

<awati>

KVARØY
ARCTIC SEAFARM

drivhjulet

NORD GONDOL

FIND YOUR 3D PARTNER
LOCAT3D

Ducky

WAVES
OF NORTH



Spannende Gründer-reiser



**THE
CORING
COMPANY**

Å møtes har tryllefaktor betydning!!





Ocean Cluster

HELGELAND

I samarbeid med



ENERGI I NORD



arctic energy
partners



Kunnskapsparken
Helgeland

Første klyngen i Nord-Norge

- 2009: Samlet en fragmentert leverandørindustri
- 2011: Nettverket etablert
- 2012-2015: Olje- og gassnettverk Helgeland utviklet med støtte fra banken, fylket og bedrifter.
- 2015-2018: Første Arena-klynge i Nord-Norge
- 2020: Ny strategi og navn «Ocean Cluster Helgeland» - energi og havromsklynge



Om Klyngen

45 leverandører og FoU-aktører

- Olje og gass
- Akvakultur
- Prosess og mineral
- Fornybar energi
- Marin sektor



Klyngens mål

Økte
leveranser
til O&G

Økt aktivitet
fra havvind og
næringer til
havs

Attraktiv og
bærekraftig
klynge



Arena Pro



NCE
Norwegian Centres
of Expertise



Norwegian
Innovation
Clusters



ACT

ARCTIC CLUSTER TEAM

Sammen om nye bærekraftige løsninger
for Nord-Norge, Paris og hele verden.



NUSSIR
BY NORSK HØRREKUNST

FINNFJORD

UNIVERSITETET
TROMSØ

Nordic Wind
LKAB
nrgy LAB

THE QUARTZ
CORP

Narvik Hydrogen
A Hydrogen Energy Company

Nordland FYLKESKOMMUNE
SALTDAL VIDEREGAENDE SKOLE
NORDLAND FAGSKOLE
ISE
Indre Sjøfart Energi

Glomfjord Hydrogen
INVIS
INDUSTRIVISUALISERING

YARA

Elkem
A Bluestar Company

Nexans

NORD universitet
NORDLANDSFORSKNING
Braathe GRUPPEN
ise

CARBON DEVELOPMENT SOLUTIONS
QUANT
TRUCK OG MASKIN AS
VAVT
GRIEG LOGISTICS

Nordland FYLKESKOMMUNE
MOSJØEN VIDEREGAENDE SKOLE
SHMIL
MIT
MOSJØEN INDUSTRI TERMINAL

Alcoa

HELGELAND KRAFT
NCP

MON

Elkem
A Bluestar Company

Ferroglobe

RANA GRUBER
celsa nordic
sma mineral

Nordland FYLKESKOMMUNE
POLARSIRKELEN VIDEREGAENDE SKOLE
Mo Industripark
Evry

MOMEK GROUP
MOMEK INVEST
Nemko Norlab
SIEMENS
Besity

Prolink INTERNATIONAL
TECHLAB

SpareBank 1 HELGELAND
Kunnskapsparcken Helgeland

SINTEF

FREYR
Renewable energy storage

MILJØTEKNIKK **terroteam AS**
HARSCO METALS & MINERALS
RANA UTVIKLING
OPPLERINGS KONTRET

Ocean GeoLoop
NTNU
Det skapende universitet
SINTEF

StepSolutions
idletechs
MainTech

axbit

Elkem
A Bluestar Company

WASHINGTON MILLS

el-watch

asplan viak
AV
din Personalpartner
KVARØY FISKEOPPRETT
BaRe
- et selskap i RANA GRUPPEN

LOCATED
DIGITALE Helgeland
STRAND SHIPPING
OPPLERINGS KONTRET

THE CORING COMPANY
IMTAS
Digital Footprint

HELGELAND INVEST

ilder
Bergen Carbon Solutions

norsk e-fuel
ASSET BUYOUT PARTNERS

BRYN AARFLOT
1947

Statkraft

Intelec
Skift
Næringslivets klimaledere

Nordic Electrofuel

European Resource Hub AS
init

Fagskolen i Viken
Gen₂ Energy

ACT
ARCTIC CLUSTER TEAM
Sammen om nye bærekraftige løsninger for Nord-Norge, Paris og hele verden.

ITEK GREEN
TECHNOLOGIES

NORTH NORWAY
EUROPEAN OFFICE

Nord-Norges Europakontor





ACT

ARCTIC CLUSTER TEAM

Sammen om nye bærekraftige løsninger
for Nord-Norge, Paris og hele verden.



**NO
NSK
KATAPULT**

**MANUFACTURING TECHNOLOGY
NORWEGIAN CATAPULT CENTER**

RAUFOSS

Cod Cluster

Finnmark

**SUSTAINABLE MARITIME
NORWEGIAN CATAPULT CENTER**

STORD

**DIGICAT NORWEGIAN
CATAPULT CENTER**

ÅLESUND

Cod Cluster

Nordland

**OCEAN INNOVATION
NORWEGIAN
CATAPULT CENTER**

BERGEN

NCE iKuben

Møre og Romsdal

Proneo

Trøndelag

Kunnskapsparken
Helgeland

Nordland

Stiftelsen Jæren Teknologisenter
Jæren Katapult node AS

Rogaland

Powered by
Telemark

Telemark

Kongsbergklyngen

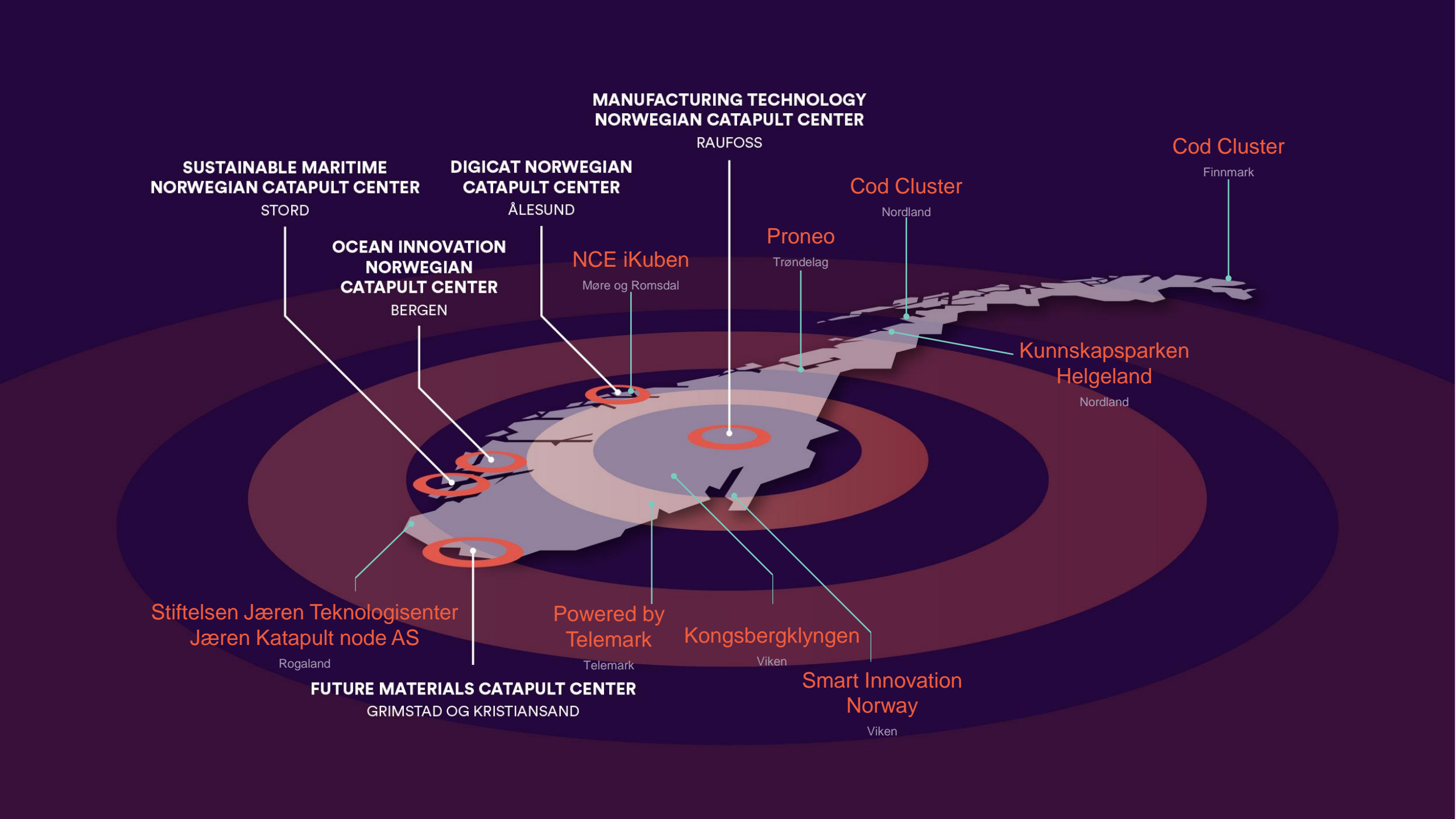
Viken

FUTURE MATERIALS CATAPULT CENTER

GRIMSTAD OG KRISTIANSAND

Smart Innovation
Norway

Viken



KATAPULT-NODE HELGELAND SINE KOMPETANSEOMRÅDER



Mineralnæring

Nye nullutslipps-løsninger for tungtransport i mineralnæringen må utvikles for å nå bærekraftmålene, og nå tilgjengeliggjøres infrastruktur for testing



Karbonfangst

Stort fokus på sirkulærøkonomi og utvikling av karbonverdikjeden. Nytt karbonfangstanlegg etablert i regionen.



Battericeller

Nytt testsenter for battericelleproduksjon tilgjengeliggjøres for bedrifter som vil teste nye løsninger til en verdikjede med enormt verdiskapingspotensial



Prosessindustri

Nye bærekraftige løsninger krever stor grad av testing og utvikling av teknologi som tilpasses krevende miljø.



Additive Manufacturing

Nye smarte løsninger for AM-teknologi må tas i bruk av industrien vår. Nå tilgjengeliggjøres ny 3D-printer i metal i regionen.



Batteri og kraft
industri

FREYR

HELGELAND
KRAFT

Prosess- og mineral
industri

Mo
Industripark

ALCOA MKK

RANA
GRUBER Nexans

Elkem
Rana

Karbonfangst

Ocean GeoLoop

CARBON
DEVELOPMENT
SOLUTIONS

Lab og test

Testpartner

MOSJØEN
GEO LAB

Nemko Norlab

PAT Technical
Aluminium
Solutions

Digitalisering
og AM

NORRDE

visual 360

Industrial AM

Hva er en norsk katapult?



Robuste innovasjonselskap er viktige drivere for næringsutvikling, kompetanseutvikling og stedsutvikling



Bo-lyst, bli-lyst og utviklings-lyst!



Festivalnettverk Helgeland



Sammendrag 2022



99 Arrangementsdager

289 Arrangementer



1 764

Utøvere involvert i konserter og forestillinger



40 246

solgte billetter og festivalpass



1 315

Frivillige som har jobbet over 35 910 timer



kr 56 206 305,-

I omsetning



13 %

Økning i omsetning fra 2019



TRAINEE
HELGELAND



A woman with red hair, wearing a black jacket, is smiling and looking upwards in a museum or science center. She is surrounded by large, colorful spheres (yellow and orange) mounted on metal rods. In the background, other people are visible, including a boy in a dark hoodie and a man in a white patterned shirt. The setting appears to be an interactive learning environment with educational displays on the walls.

Samarbeid
Skole-Arbeidsliv



VITENSENTER
NORDLAND





GNISTEN





Nasjonalt kunnskapssenter

En HUB for kunnskap og kommunikasjon

arven

Eiere



Partnere



Støttespillere



Finansielle støttespillere



Vi er klare!



Eiendom og avtaler



Regulering og skisser



Politisk støtte



Dialog med interessenter



Flere pilotprosjekter
med dokumentert effekt



Støtte fra næringen og
fra regionalt næringsliv



Utvikler prosjekter
sammen med reiselivet



Kongen stiller seg bak

Tidslinje 2024-2027

2024

- Finansiering
- Prosjektutvikling
- Fullfinansiering

2025

- Detaljprosjektering
- Prosjektutvikling
- Innholdsproduksjon
- Bygging grunnarbeid

2026

- Bygging
- Prosjektutvikling
- Innholdsproduksjon
- Åpning høst 2026?

2027

- Første ordinære driftsår



Campus
Helgeland
Student-
hybler

Nasjonale
klynger

Inkubator

Nettverk

Så Kornfond

Arven

Viten-
senter

Katapult

Kompetanse-
megling

Trainee-
ordninger

Forsknings-
miljø



A group of approximately 15 people, including men and women of various ages, are posed for a group photo on a wooden deck. They are dressed in casual to business-casual attire, including jackets, sweaters, and blouses. The background features a scenic view of a large lake, forested hills, and mountains under a cloudy sky. A dark building is partially visible behind the group.

Kunnskapsparken
Helgeland

Vi ser fram til mer samspill