



**Hitra Industripark  
og Kysthavn**

Trøndelag fylkeskommune har tildelt Foreningen Hitra Industripark og Kysthavn regionale utviklingsmidler for 3 år. De fire hovedmålene er:



### Industriklynge

#### 1. Etablere industriklynge

Den unike plasseringen midt i leia, midt i Norge og midt i Norges ledende havbruksregion, gir enorme muligheter. Vi ønsker å etablere et nav for næringsutvikling, og bidra til å styrke havbruk og leverandørnæringen regionalt og nasjonalt.

#### 2. Etablere logistikk knutepunkt

Det er uttrykt et stort behov og ønske fra næringsaktørene i området for samordning av logistikk. Etablering av et regionalt logistikk-knutepunkt vil være viktig for å oppfylle behov hos næringene, samt oppnå nasjonale og regionale mål.



### Logistikk

#### 3. Samarbeide med FoU miljøer

Vi skal legge til rette for et innovasjonsøkosystem der bedrifter sammen med FOU-miljø, virkemiddelapparat og offentlige aktører utvikler og tar i bruk nye løsninger eller produkter, samt skaper vekstgrunnlag for eksisterende og nye bedrifter.



### FoU

#### 4. Utrede muligheter for energisenter

Klimautfordringer tvinger fram nye krav til energiløsninger. Det er behov for en rivende teknologisk utvikling på alternative energikilder. Norge står foran betydelige utfordringer som må løses med tanke på energi.



### Energisenter

# Regjeringen varsler ytterligere hydrogensatsing

Regjeringen vil etablere en til to hydrogenindustriprosjekter mot 2025 og legge til rette for at det etableres fem hydrogenknutepunkter for maritim transport.

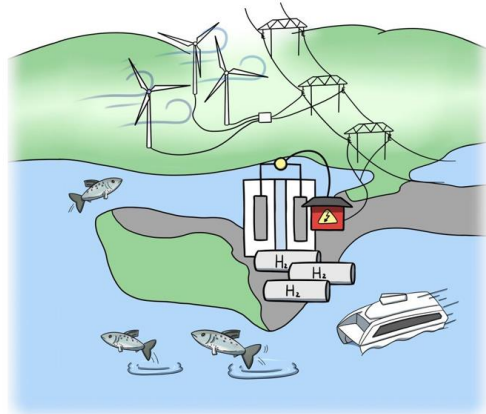
🕒 2 min Publisert: 11.06.21 – 11.59 Oppdatert: 13 dager siden



# Konseptutredning Hydrogen



## A Feasibility Study of Hydrogen Production at Hitra



Bachelor's thesis in  
Renewable Energy (Fornybar  
energi)

May 2020

Torbjørn Heimvik  
Ingrid Gunheim Folkestad  
Jesper Wimann Ingebretsen



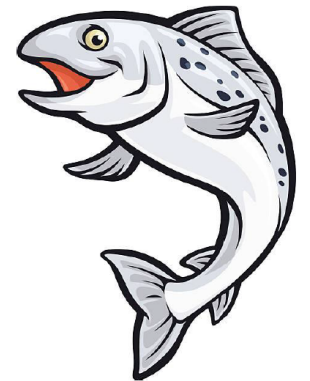
## Advantages with Hitra as Location

Growing hydrogen market:

- Norway
- Green hydrogen
- High-speed crafts

Salmon industry:

- Require a lot of energy
- Unique opportunity for Hitra
- Hydrogen, oxygen and waste heat



ENOVA, NTNU, Trønderenergi Kraft, Tensio TS, Kristiansund og Nordmøre Havn IKS, Hitra Industripark og Kysthavn og Hitra Kommune + mange lokale bedrifter





Hitra Industripark  
og Kysthavn

# Viktige prosjekter nå

## Servicesenter

- Møte med aktører som har behov for servicetjenester og leverandører.
- Utvikle Hitra Industripark og kysthavn til knutepunkt for tjenester.
- Vi ser til internasjonale havner for å lære






## Energisenter



I August får vi resultater fra

1. Konzeptutredning Hydrogen
2. kartlegging strømmer

Samarbeid med Renergy (Renewable Energy Cluster)

## Sommerstudenter 2021

Fornavn	Etternavn	Bilde	mail	tel	Presentasjon
Tuva	Garbom Sørbotten		tuva.g.s@online.no	93828385	Masterstudent ved NTNU i Ledelse av Teknologi. Er utdannet ingeniør i fornybar energi ved NTNU. Brenner for miljø, bærekraft og fornybar energi. Utenom studier er jeg for tiden frivillig i Røde Kors og aktiv i Norske Redningshunder.
Øyvind	Sunde		oyvsunde@gmail.com	95134372	Masterstudent ved NTNU i Ledelse av Teknologi. Tidlegare systemutviklar i Hansen Technologies. Bachelorgrader Automasjonsingeniør (HVL) og Geofysikk (UIB). Interessert i ledelse, forretningsutvikling og økonomi, særleg knytta til min bakgrunn frå teknologi og energi.
Marte	Berger		marte.berger@outlook.com	94205888	Masterstudent ved NTNU i økonomi og administrasjon. Spesialisering i samfunnsøkonomi på bachelornivå, og Business Analytics på master. Stor interesse for bærekraft og grønn verdiskapning.
Christina	Bottolfsen		christina_bottolfsen@hotmail.com	99085200	Masterstudent ved NTNU i økonomi og administrasjon. Jeg har spesialisering i markedsføring på masternivå. På bachelornivå hadde jeg økonomistyring som hovedretning. Jeg synes det er interessant med bærekraft og miljø, og jeg synes det er spennende med norsk verdiskapning.
Ingvild	Johansen		ingvild.s.johansen@gmail.com	48186836	Masterstudent ved Nord universitet i global ledelse, fokus i studiet på områder knyttet til energiledelse, bærekraft og smart løsninger. Har bachelorgrad i økonomi og ledelse med fordypning i innovasjon og entreprenørskap. Interesse i bærekraft og energi knyttet opp mot økonomi og verdiskapning.

Fornavn	Etternavn	Bilde	mail	tel	Presentasjon
Solveig	Rabliås		solverab@stud.ntnu.no	90717935	Masterstudent i økonomi og administrasjon ved NTNU Handelshøyskolen. Har spesialisering i økonomisk styring fra bachelornivå, og går nå spesialisering innen Business Analytics. Jeg synes det er spennende med bærekraftig utvikling som en viktig brikke i verdiskaping.
Therese	Tjeldflåt		theresct@stud.ntnu.no	48027711	Masterstudent i Innovasjon, entreprenørskap og samfunn ved NTNU. Har en bachelor i økonomi og administrasjon, med fordypning i prosjektledelse. Synes det er spennende å jobbe med oppgaver knyttet opp mot sirkulær økonomi og bærekraft, da jeg er overbevist om at selskaper som ikke blir sirkulære ikke vil overleve de neste 30 årene.

### Sommeren 2021 engasjerer Trøndelag Fylkeskommune sommerstudenter som skal jobbe med bærekraft og spesielt sirkulær økonomi som tema

Opgavene blir å kartlegge næringsaktører i et utvalg regioner i Trøndelag for så å foreslå utviklingsmuligheter. Kartleggingen vil fokusere på ressursstrømmene som er i flyt. Basert på ressursstrømmene (input og output) skal gruppen fritt tenke på mulige samarbeidskonstellasjoner mellom aktører og introduksjon av evt nye aktører som skal sikre best mulig bruk av ressursene som er i omløp. Et stikkord er utvikling av industrielle symbioser.

Fokusområdene er:

Hitra: Utvikling av Hitra Industripark som en industriell symbiose, kartlegge ressursstrømmer som er i flyt i området (utvides til å inkludere hele Hitra kommune og evt tilstøtende aktørmiljøer)

Nærøysund: Utvikling av Kråkøya industripark som en industriell symbiose, kartlegge ressursstrømmer som er i flyt i området (utvides til å inkludere hele Nærøysund kommune og evt tilstøtende aktørmiljøer)

Røros: Kartlegge ressursene som er i omløp blant lokalmatprodusenter med mål om å koble aktørene for å sikre optimal bruk av ressursene.

Trøndelag Sør (region i Trøndelag): Regionen omfatter kommunene: Melhus, Midtre Gauldal, Holtålen, Røros, Rennebu og Oppdal. Ressursgrunnlag og aktørmiljø skal kartlegges (relativt grovmasket), for så å se på aktørkoblinger for optimal ressurskartlegging og verdiskaping.

Grong: Pandemien har begrenset kommunens muligheter til å gjennomføre en bred tradisjonell medvirkningsprosess ved fysiske møter. Det er derfor samlet inn nesten 1000 svar på en spørreundersøkelse. Basert på en spørreundersøkelsen skal gruppen drøfte mulige tiltak for å demme opp for den negative forgubbingsbølgen. Ikke minst er det knyttet forhåpninger til omdømmebygging gjennom satsing på «fremtidens arbeidsplasser», som selvfølgelig skal være bærekraftige. Muligheter mht ressursgrunnlag vil i så måte være en viktig pillar.

Resultatene fra sommerarbeidet skal presenteres på en samling i august som en powerpointpresentasjon basert på en KORT rapport.





midt i leia, **midt** i Norge, **midt** i Norges ledende havbruksregion

## Norges mest spennende areal for sjømatnæring

### Logistikk-knutepunkt

Hitra Industripark og Kysthavn er tilrettelagt for enkle og bærekraftige logistikk-løsninger.

- Direktebåt (cargo) til Rotterdam ukentlig
- Knutepunkt for godstrafikk på sjø og land i Midt-Norge
- Reisetid 55 min til Orkanger / 90 min til Trondheim
- Havn med Ro/ro (Roll on/Roll off) og Lo/lo (Lift on/Lift off)-tjenester
- Logistikk-senter for fryse- og kjølelager, samt varehotell
- Hurtigbåtforbindelse til Trondheim, Fosen / Ørland og Kristiansund N
- **Aktører:** Lerøy Midt, MOWI, BEWI, AKVA Group, TESS, Sundolitt, Hydrosand, REMA 1000, Kystbygg, Kværne Boats, Hitrapallen, Hitra Kranservice, MIST Kystmuseet, Tensio, Bachke & Co, Marine Metall, Hitra Turistservice, Alpha Security, Circle K m.fl.

### Fremtidsorientert

Hitra Industripark og Kysthavn er Hitras bidrag for å sikre en bærekraftig og framtidsrettet produksjons-, transport- og logistikk-løsning i regionen.



Sentral beliggenhet, **midt** i leia, **midt** i Norge, **midt** i Norges ledende havbruksregion



Tilrettelagt for å **utnytte bistrømmer**



Hitra Industripark og Kysthavn ligger i sone 4 med **5.1% arbeidsgiveravgift**



God kapasitet på **grønn energi**, **fiber** og **rent vann**

### Kontaktinformasjon

Dag Robert Bjørshol  
drb@hitra.kommune.no  
tlf 909 39 619

Synnøve Aukan  
syau@hitra.kommune.no  
tlf 916 71 811

Hitra  
når du vil

SKAPE



Hitra Industripark  
og Kysthavn

# Norges mest spennende areal for sjømatnæring

## Logistikk-knutepunkt

Hitra Industripark og Kysthavn er tilrettelagt for enkle og bærekraftige logistikk-løsninger.

- Direktebåt (cargo) til Rotterdam ukentlig
- Knutepunkt for godstrafikk på sjø og land i Midt-Norge
- Reisetid 55 min til Orkanger / 90 min til Trondheim
- Havn med Ro/ro (Roll on/Roll off) og Lo/lo (Lift on/Lift off)-tjenester
- Logistikk-senter for fryse- og kjølelager, samt varehotell
- Hurtigbåtforbindelse til Trondheim, Fosen / Ørland og Kristiansund N
- **Aktører:** Lerøy Midt, MOWI, BEWI, AKVA Group, TESS, Sundolitt, Hydroscand, REMA 1000, Kystbygg, Kværne Boats, Hitrapallen, Hitra Kranservice, MIST Kystmuseet, Tensio, Bachke & Co, Marine Metall, Hitra Turistservice, Alpha Security, Circle K m.fl.

## Fremtidsorientert

Hitra Industripark og Kysthavn er Hitras bidrag for å sikre en **bærekraftig** og **framtidrettet** produksjons-, transport- og logistikk-løsning i regionen.



Sentral beliggenhet, **midt** i leia, **midt** i Norge, **midt** i Norges ledende havbruksregion



Tilrettelagt for **å utnytte blstrømmer**



Hitra Industripark og Kysthavn ligger i sone 4 med **5.1% arbeidsgiveravgift**



God kapasitet på **grønn energi**, **fiber** og **rent vann**

## Kontaktinformasjon

Dag Robert Bjørshol  
drb@hitra.kommune.no  
tlf 909 39 619

Synnøve Aukan  
syau@hitra.kommune.no  
tlf 916 71 811

Hitra  
når du vil

SKAPE



Hitra  
kommune

Hitra  
Industripark  
og  
Kysthavn



**midt** i leia, **midt** i Norge, **midt** i Norges ledende havbruksregion

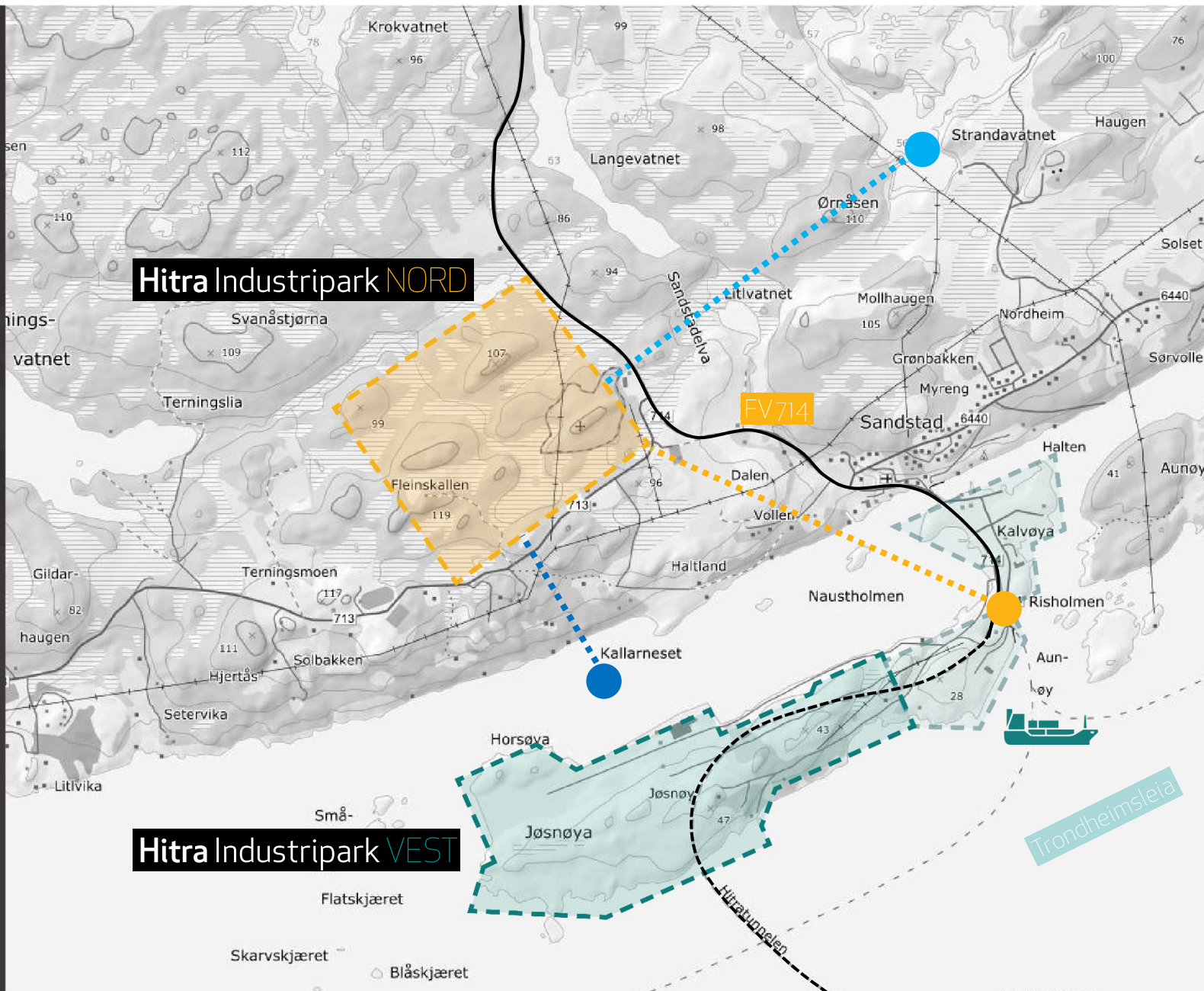
# Infrastruktur

God, kortreist tilgang på

- rent vann
- sjøvann
- strøm
- havn (Hitra Kysthavn)
- Veg (Fylkesvei 714)



Hitra Industripark  
og Kysthavn

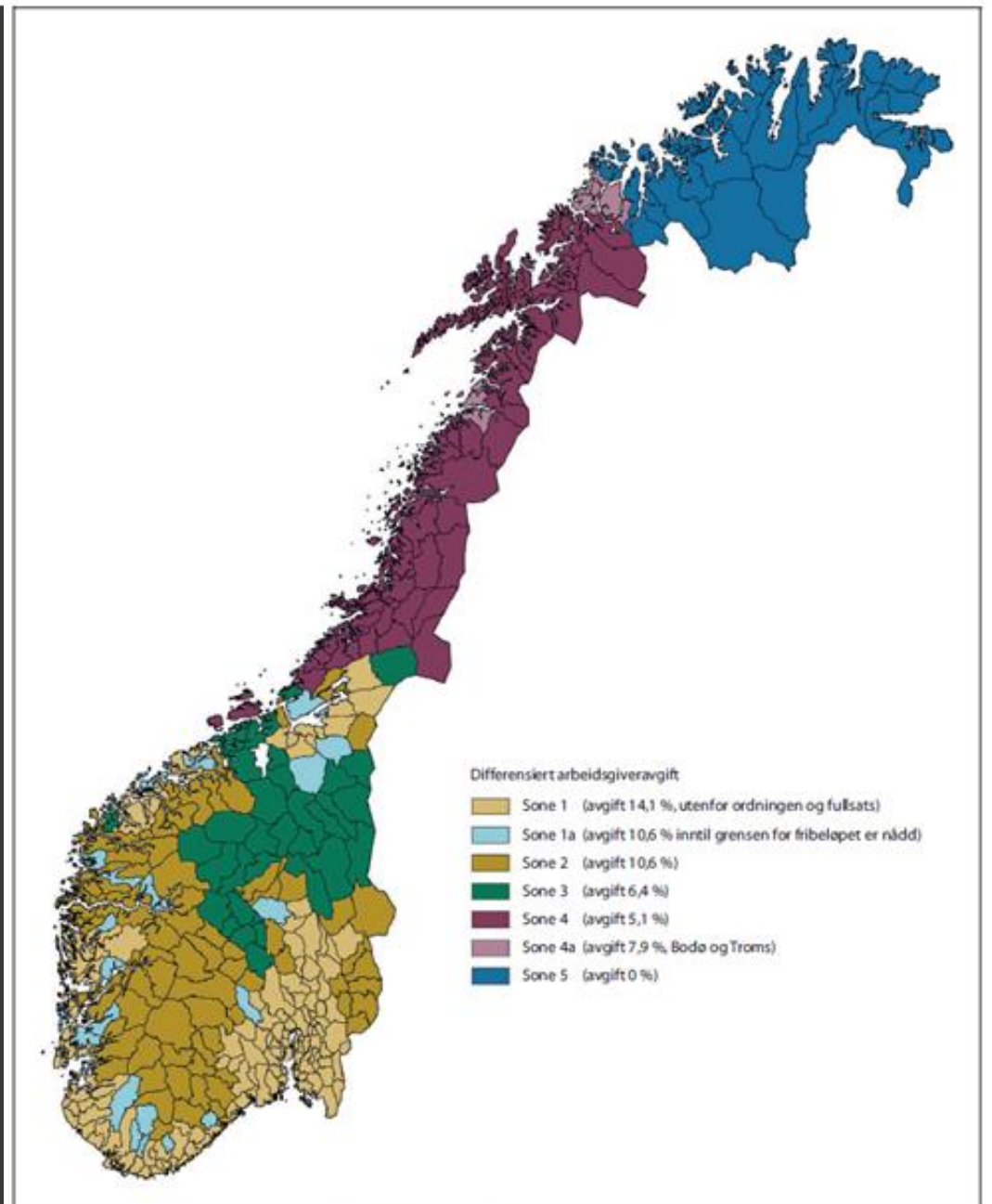


# Hitra Industripark og Kysthavn



# Arbeidsgiveravgift

## Sone 4 (5,1 %)



Figur 6.8 Kart over differensiert arbeidsgiveravgift, 2014–2020.

Kilde: Kommunal- og moderniseringsdepartementet

# NHOs kommune-NM

Nummer 7 i fylket

Nummer 96 i landet



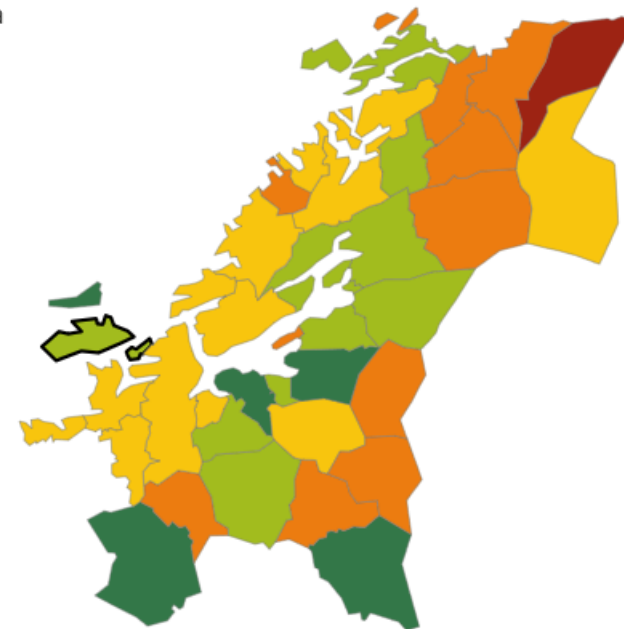
Hitra Industripark  
og Kysthavn

RANGERING I FYLKET		RANGERING I LANDET
1	Trondheim	5
2	Frøya	33
3	Stjørdal	52
4	Oppdal	61
5	Røros	76
6	Melhus	89
7	<b>Hitra</b>	<b>96</b>
8	Midtre Gauldal	101
9	Verdal	103
10	Malvik	106
11	Overhalla	112
12	Nærøysund	125
13	Levanger	140
14	Steinkjer	156
15	Inderøy	168
16	Åfjord	174
17	Heim	176
18	Selbu	181
19	Skaun	184
20	Ørland	185
21	Orkland	186
22	Rindal	194
23	Indre Fosen	203

Velg data: NHOs Kommune-NM

*Totalt: NHOs Kommune-NM rangerer kommunene etter attraktivitet og lokal vekstkraft basert på forhold ved næringsliv, arbeidsmarked, demografi, kompetanse og kommunal økonomi. Tallgrunnlaget er fra 2019.*

Hitra



# Tid for å hente Oslo-folket hjem igjen

FINN Mulighetenes marked



Varslinger



Ny annonse



Meldinger



Min FINN

FINN Mulighetenes marked



Varslinger



Ny annonse



Meldinger



Min FINN



Trivelig bakgård med sittegruppe og grill (27/36)



Byens beste utsikt og beliggenhet! (2/57)