



# Gulen kommune



Innbyggere (2020) 2 294



Forventet befolkningsvekst mot 2050 1 %



Sysselsettingsgrad (2019) 71 %



Verdiskapning per sysselsatt privat sektor (2019) 1 423 680 NOK



Netto pendling inn til kommunen (2019) 47

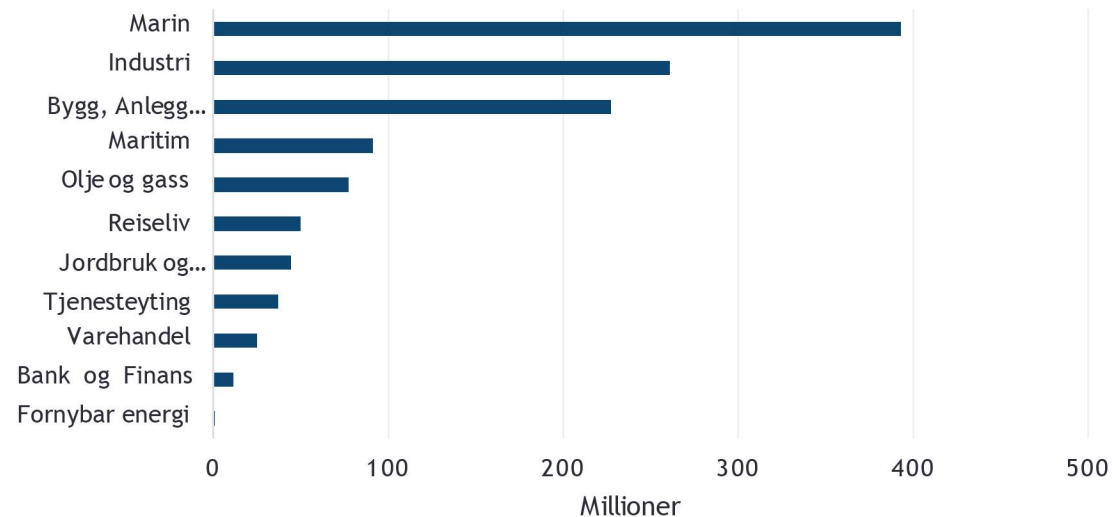


Fordeling privat/offentlig (2019) 68 % / 32 %

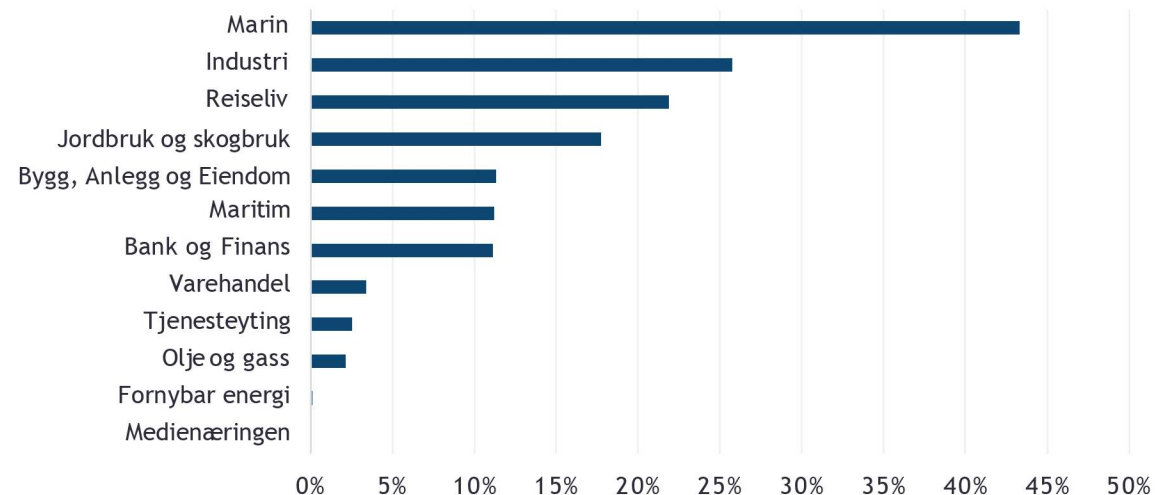


Rangering NHOs Kommune NM 2020 (356 kommuner) 137. plass

## Verdiskapning, 2019



## Kommunens andel av verdiskapningen i Nordhordland, 2019







# Masfjorden kommune



Innbyggere (2020) 1 678



Forventet befolkningsvekst mot 2050 1 %



Sysselsettingsgrad (2019) 71 %



Verdiskapning per sysselsatt privat sektor (2019) 1 505 910 NOK



Netto pendling inn til kommunen (2019) - 246



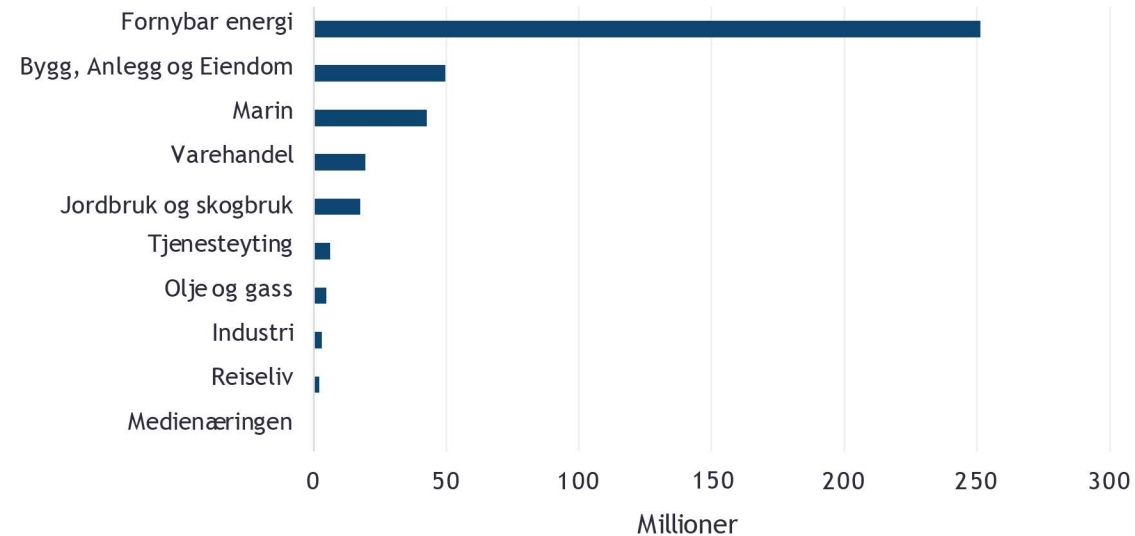
Fordeling privat/offentlig (2019) 44 % / 56 %



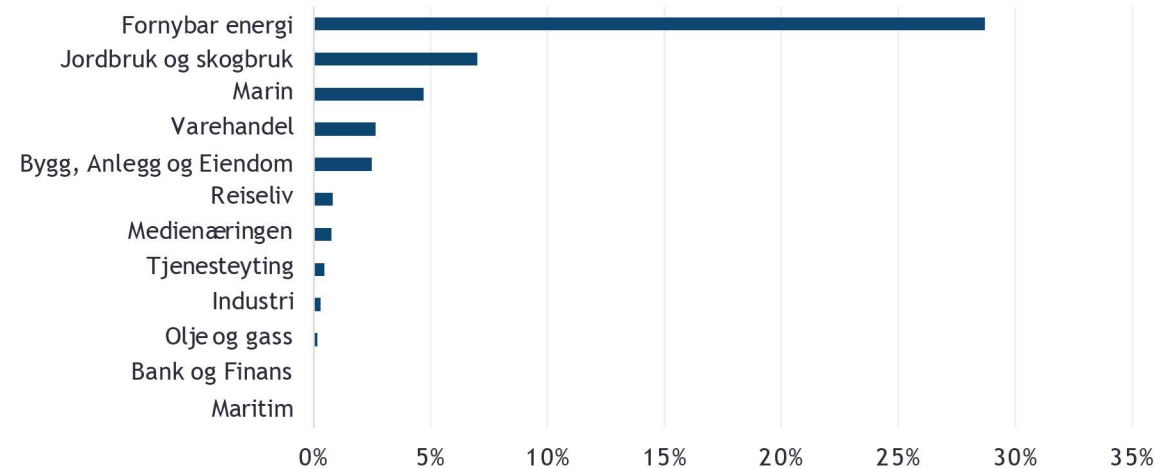
Rangering NHOs Kommune NM 2020 (356 kommuner) 248. plass



## Verdiskapning, 2019



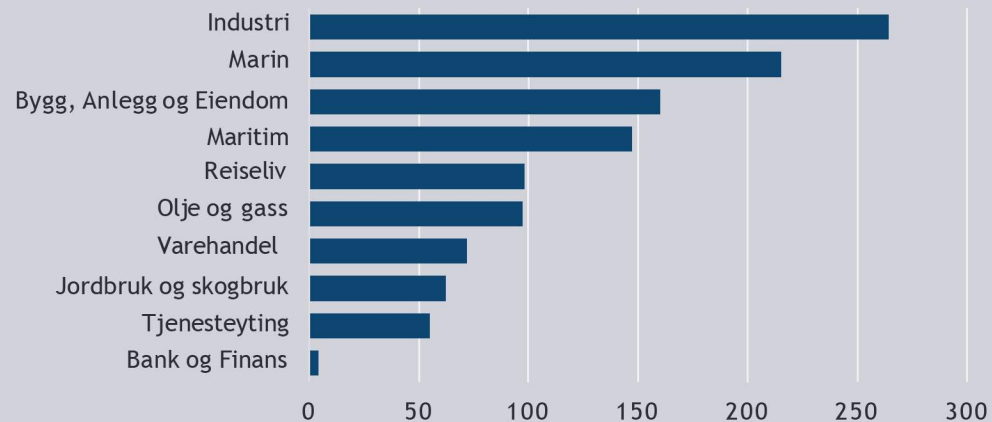
## Kommunens andel av verdiskapningen i Nordhordland, 2019





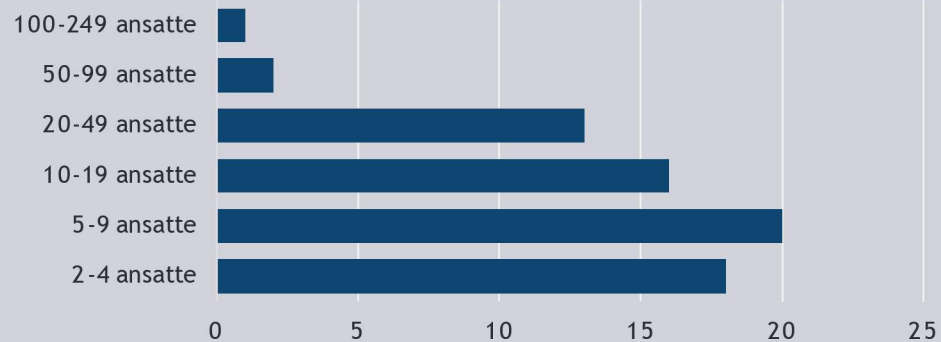
## Gulen

### Sysselsatte, 2019



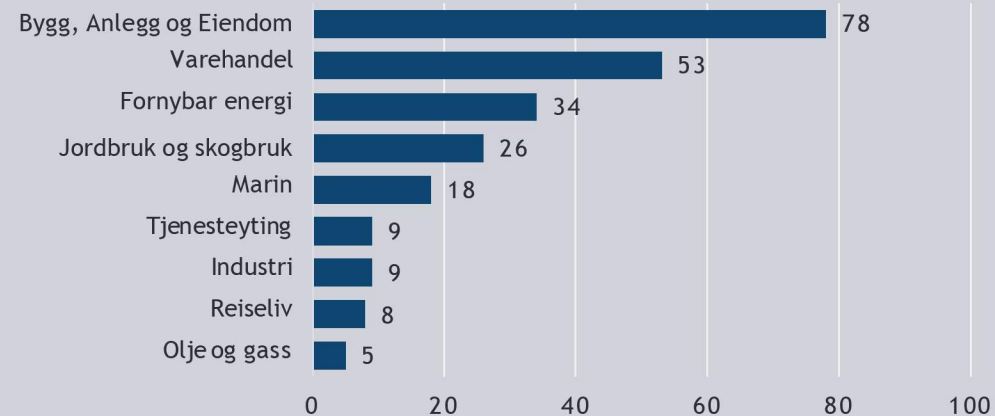
Målt i verdiskapning er marin næring størst i kommunen, som sysselsetter er næringen den nest største, og står for 18 % av sysselsettingen. Den største sysselsetteren er industri, som står for hele 22,5 % av sysselsettingen i kommunen, og er tett knyttet til større selskaper innen håndtering av avløpsvann og bryting og bergverksdrift. Industri er også den nest største næringen målt i verdiskapning.

### Selskaper gruppert på antall sysselsatte, 2019



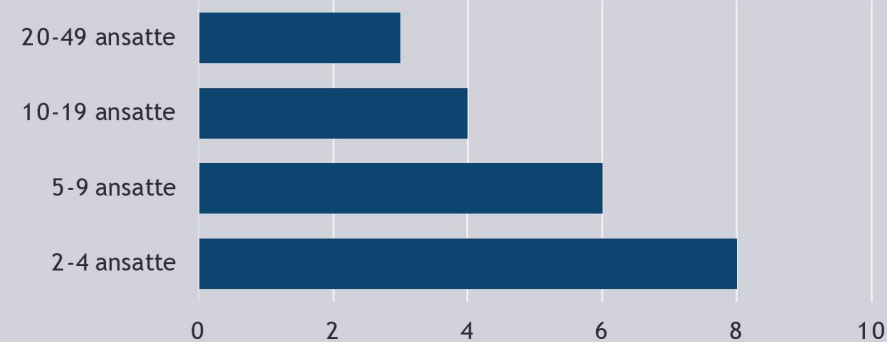
## Masfjorden

### Sysselsatte, 2019



Bygg, anlegg og eiendom er den største sysselsetteren i kommunen. Samlet sysselsetter næringen 32 % av de sysselsatte i kommunen. Målt i verdiskapning er fornybar energi den klart største bidragsyteren, men sysselsetter relativt få. Næringen er bare den tredje største sysselsetteren i kommunen og sysselsetter omtrent 14 % (34 sysselsatte).

### Selskaper gruppert på antall sysselsatte, 2019

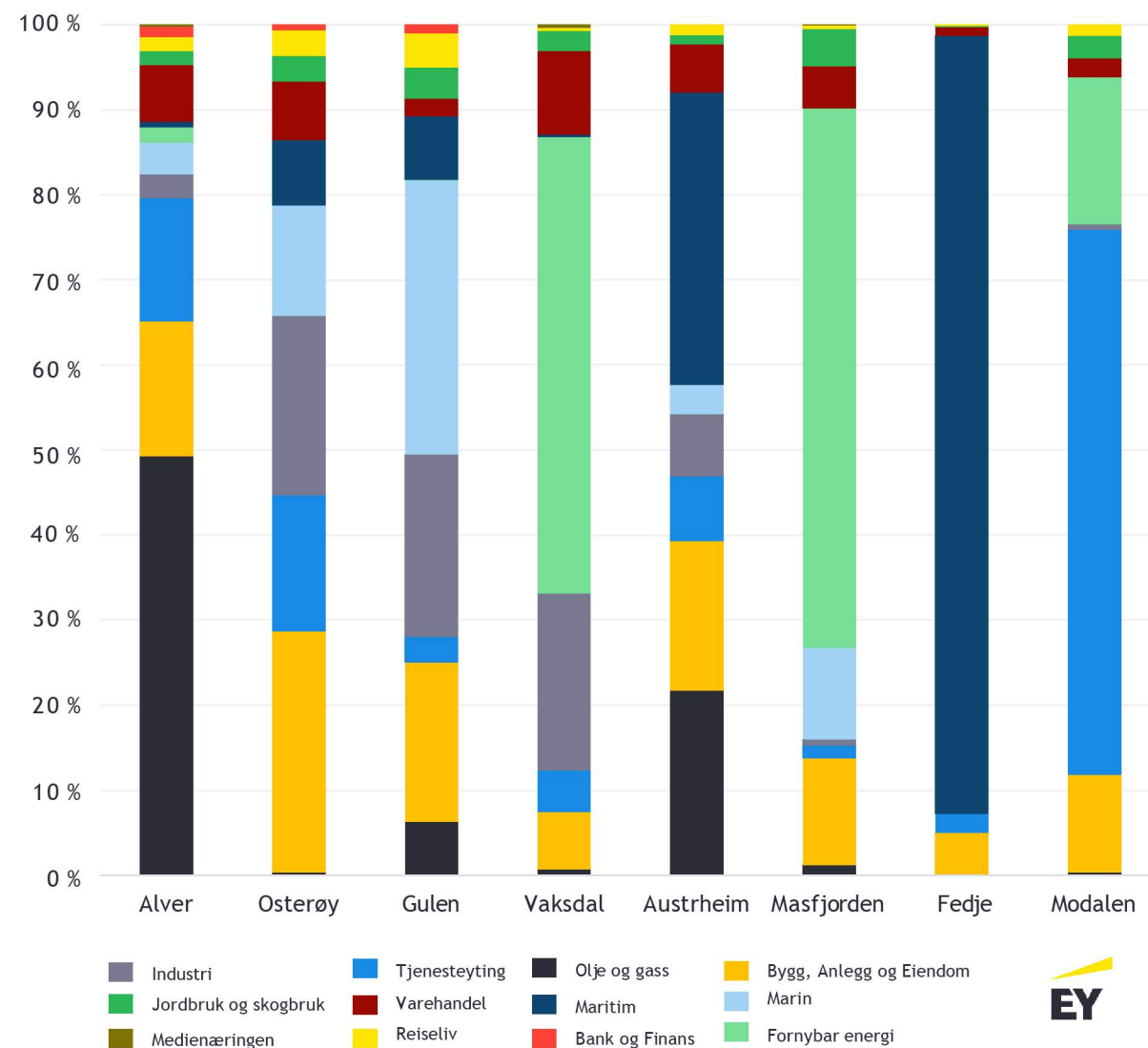


# 50 % av verdiskapningen i Gulen er innen marin og industri, i Masfjorden er fornybar næring den desidert største næringen

Verdiskapning 2019 (eks. offentlig sektor)  
i millioner kroner



Fordeling av nærings sammensetning basert på verdiskapning,  
2019



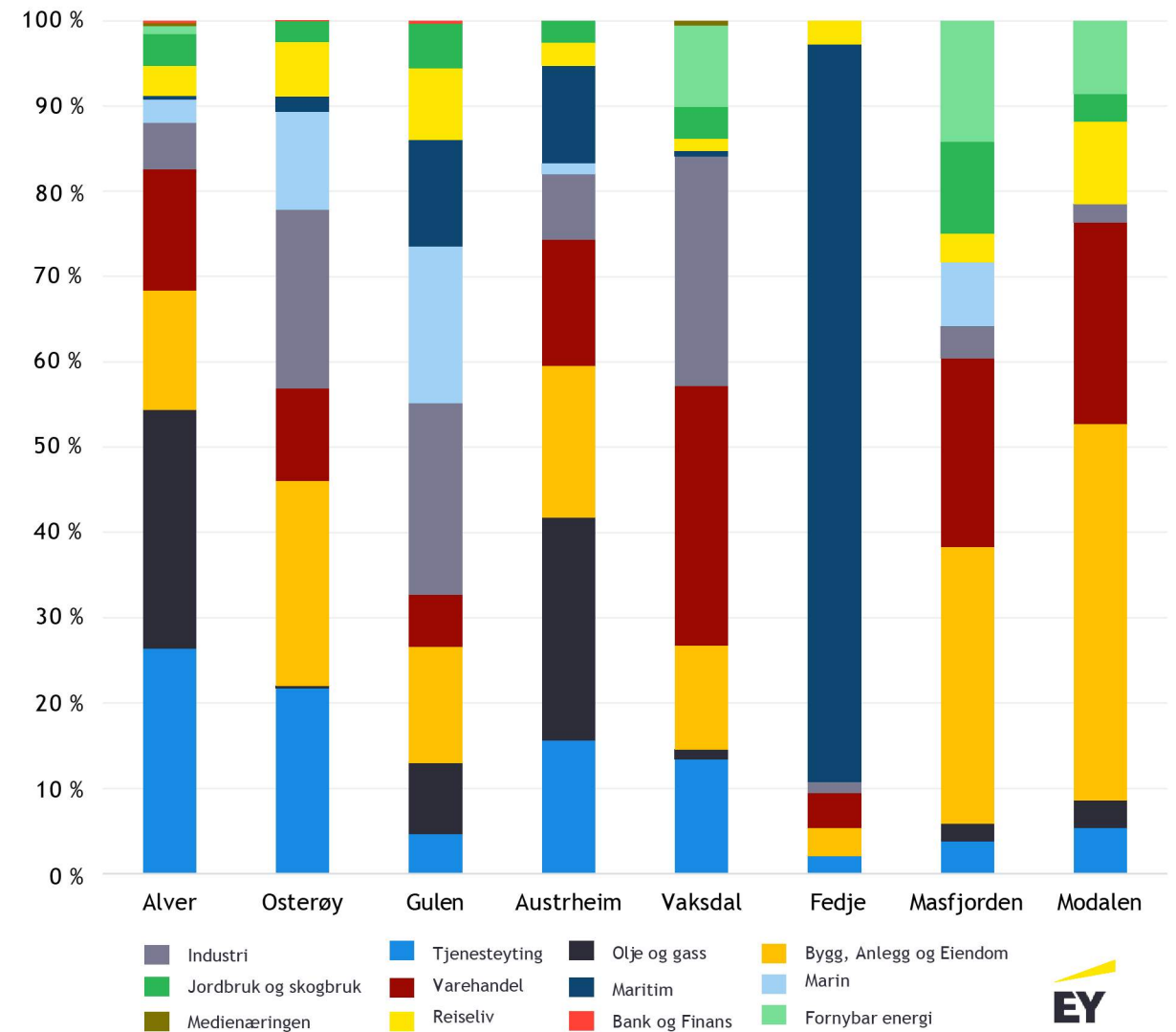


# Gulen er den tredje største kommunen i Nordhordland målt etter sysselsetting

Sysselsetting 2019 (eks. offentlig sektor)



Fordeling av nærings sammensetning basert på sysselsetting, 2019



# Olje- og gassnæringen i Nordhordland

Olje- og gassnæringen utgjør 18% av private arbeidsplasser i Nordhordlandsregionen, og har en klar tyngde i Alver og til dels Austrheim

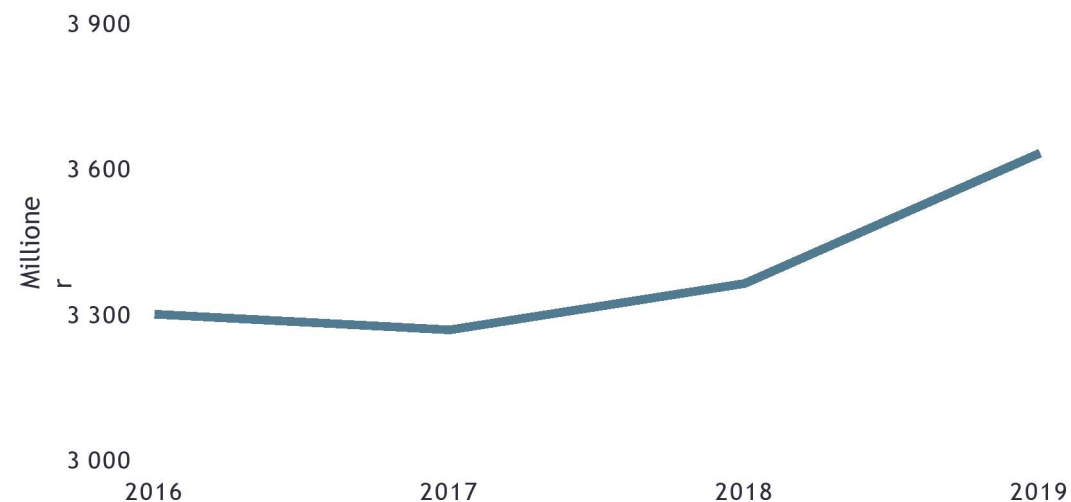
Giftig cocktail av historisk lav oljepris, covid-19 og etterspørselssjokk medførte full brems i bransjen i mars/april 2020. Skattepakken medførte en stabilisering og bidro til høyere aktivitet enn ventet fra 2. halvår i 2020.



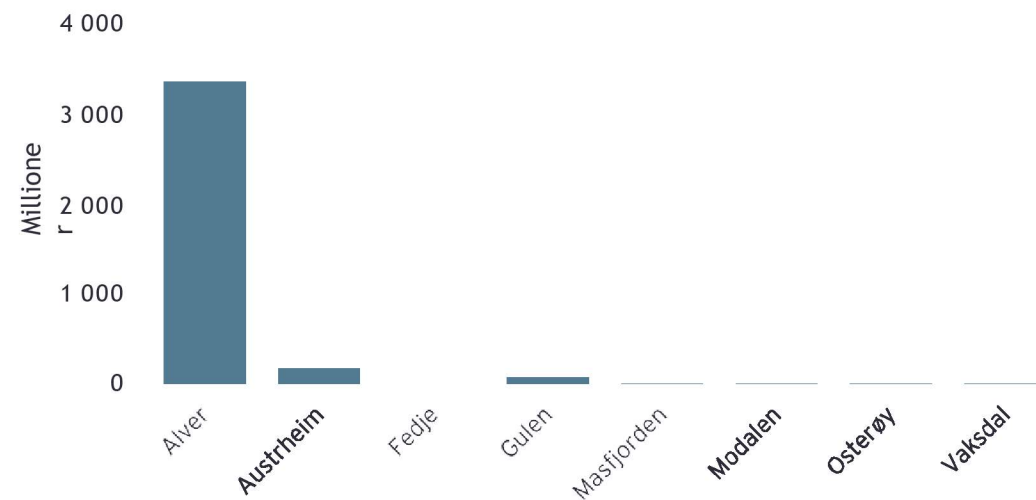
Næringen er helt sentral i omstillingen til et lav-utslippssamfunn, men må rigge seg i tide.

1 av 4 oljeservicebedrifter i Nordhordland må omstille seg inn mot nye markeder de neste 3 årene for å overleve. Offshore vind er trukket frem som den viktigste satsningsområde for selskaper i næringen

### Utvikling i verdiskapning



### Verdiskapning, 2019



# Industrinæringen i Nordhordland

Industrien utgjør 8,3 % av arbeidsplassene i Nordhordland.

Mangel på kvalifisert kompetanse til industrien har vært en utfordring.

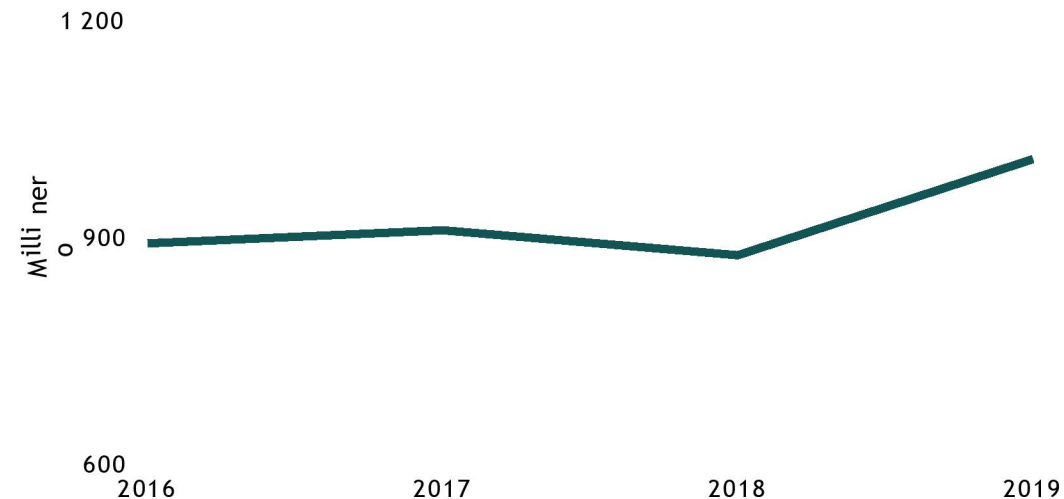
Det er forventet en positiv utvikling på 7% frem mot 2025 i industrien. Det er store muligheter innenfor blant annet batteri-industri og sirkulærøkonomi som en del av det grønne skifte.

Industrien er svært variert. Alt fra næringsmiddelindustri og tekstilindustri i Vaksdal, til metallvareindustri og motorkjøretøyindustri på Osterøy.

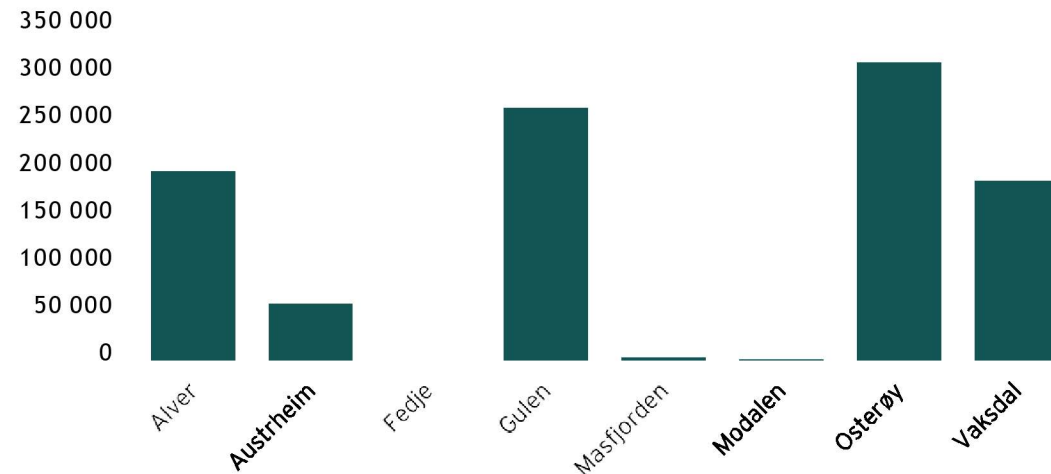
Industrien er midt i teknologisk skifte og har et sterkt fokus på teknologiutvikling, automatisering og digitalisering. Det antas at vi vil se fremvekst av mange nye type jobber fremover i industrien grunnet dette.

Hvis megaprojektene innenfor blant annet batteri-industri realiseres kan dette skape mer enn 50% vekst direkte i næringen de neste 5 årene

## Utvikling i verdiskaping



## Verdiskaping, 2019





# Marin næring i Nordhordland

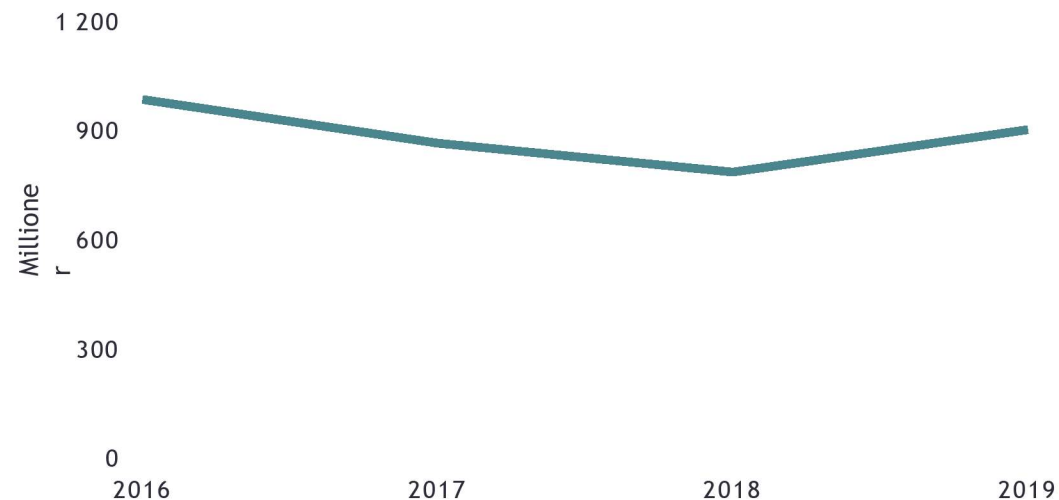
Marin næring utgjør 5% av arbeidsplassene i Nordhordland

Gulen er regionens marine hovedsete, og står for den klart største andelen av verdiskapningen.

I foretrukket scenario vokser næringen med 35% frem mot 2025. Landbaserte anlegg står for det meste av planlagt vekst.

Er en vekstnæring. Stort potensiale for både nyetableringer, knoppskyting og samhandling andre næringer regionalt

## Utvikling i verdiskapning



## Verdiskapning, 2019





# Bygg, anlegg og eiendom i Nordhordland

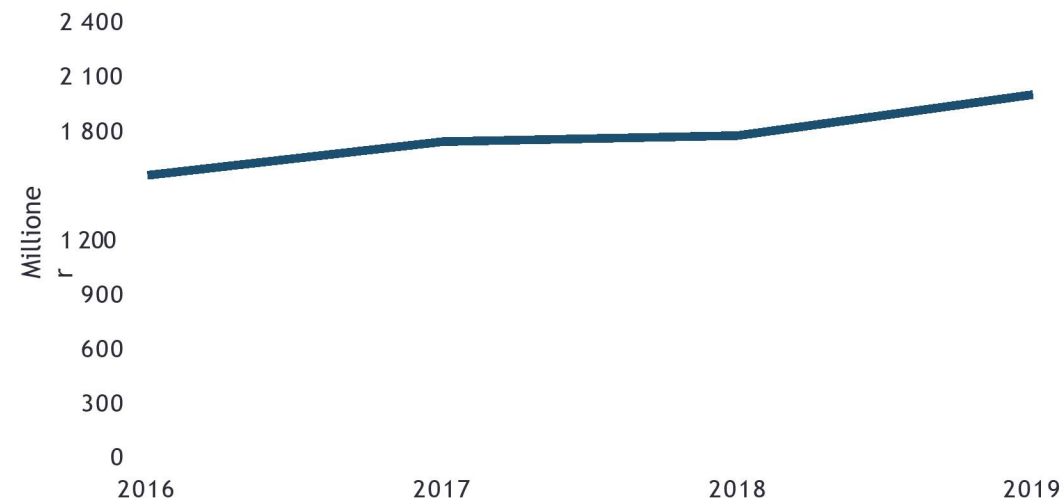
Bygg, anlegg og eiendom står for 15,2 % av arbeidsplassene i Nordhordland

Næringen har hatt en svært positiv utvikling de siste årene, med en verdiskapningsvekst på 28 %.

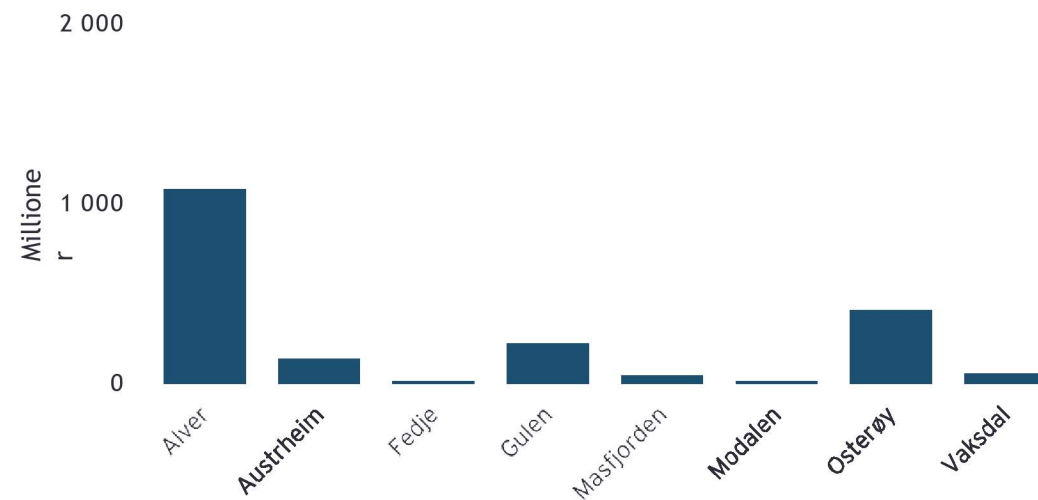
En betydelig økning i utsatte prosjekter øker risikoen for nedgang i aktivitet og lønnsomhet. Noen av de mest avgjørende faktorene for markedet fremover er:

- hvor fort økonomien vil komme tilbake til normalen
- at Covid-19 kostnadene ikke går på bekostning av investeringer og vedlikehold
- at store industrielle prosjekter realiseres og regionale aktører får kontrakter

## Utvikling i verdiskapning



## Verdiskapning, 2019





# Reiseliv i Nordhordland

Reiselivsnæringen utgjør 4 % av arbeidsplassene i Nordhordland.

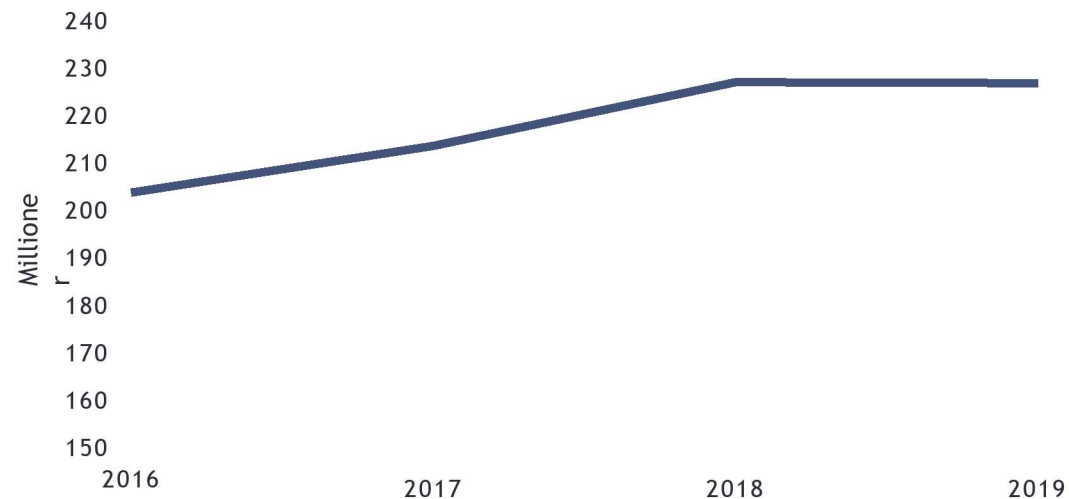
Alle kommunene har fokus på reiseliv og det er store muligheter for vekst, men som helårsnæring er man avhengig av høy industriell aktivitet.



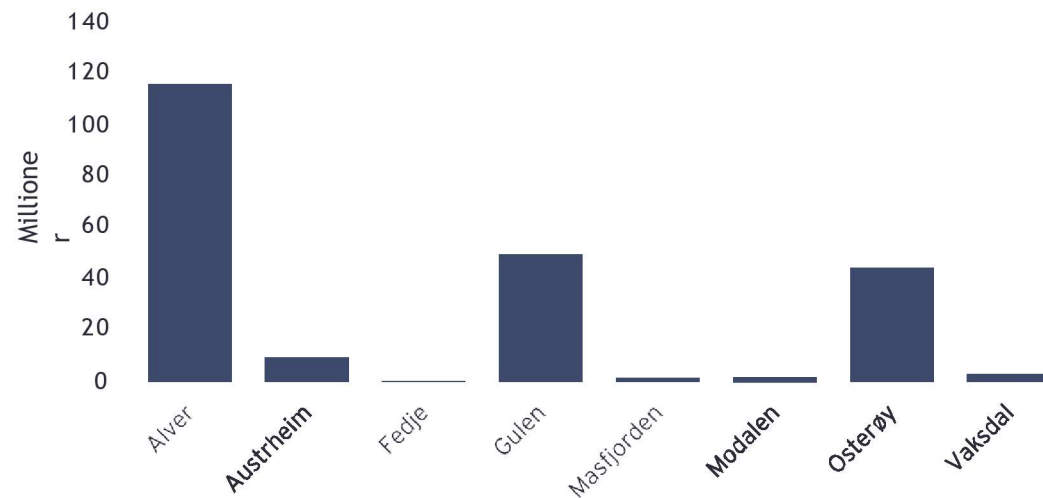
I foretrukket scenario vokser næringen med 24% frem mot 2025 til tross for en nedgang i 2020 ifm. covid-19.

Transport står for omtrent halvparten av sysselsettingen i næringen, mens servering (20%), overnatting (18%) og aktiviteter og kultur (10% står for resten.

## Utvikling i verdiskapning



## Verdiskapning, 2019





Mye tyder på at industriregionen Nordhordland må gjennom en krevende overgang til et mer diversifisert næringsliv



**50 000**

færre arbeidsplasser i olje- og gassnæringen innen 2030  
(Perspektivmeldingen 2021)



**~ 100 %**

økning i investeringer i fornybar energi fra \$235 milliarder i 2010 til \$500 milliarder i 2020  
(Bloomberg, Energy Transition Investment Trends 2021)



**250 000**

nye jobber må skapes i privat sektor de neste ti årene  
(NHO, Våre neste trekk 2020)



# Forretningsmuligheter i Gulen og Masfjorden

## Landbasert oppdrett - Viking Aqua

Viking Aqua planlegger et anlegg for matfiskoppdrett på land, som blir det største anlegget av sitt slag i Norge. RAS-anlegget skal leveres av Billund Aquaculture. Anlegget skal bygges i Skipavika Næringspark i Gulen kommune. Det er gitt konsesjon for 33 000 tonn levende fisk, med mulighet for utvidelse til 66 000 tonn. All vekst skal skje på land, mesteparten frem til slakteferdig laks på 4-5 kg.



Landbasert matfiskeanlegg i Skipavika Næringspark, Gulen kommune



Multiconsult skal prosjektere Viking Aquas anlegg



Byggestart anslått til fjerde kvartal 2021.



33 000 tonn konsesjon med mulighet for utvidelse til 66 000 tonn



70 - 80 sysselsatte

## Datasenter

Både Modalen og Masfjorden kommune har konkrete planer om etablering av datasenter i sin kommune. Begge steder er det tale om datasenter for lagring og samling av større datamengder. Et industrielt datasenter vil ha mye til felles med prosessindustrien, da det er både kraftkrevende og kapitalintensivt.

Begge kommunene har gode lokasjoner for etablering av et slikt senter. Masfjorden er kommet noe lengre i prosessen og arbeider nå for et senter som kan gi mellom 20-40 nye arbeidsplasser. Modalen vurderer en noe mindre løsning grunnet mangel på plass og har konkrete planer for senter i størrelsesorden 10-12 arbeidsplasser.

### Matre i Masfjorden



20 - 40 sysselsatte



# Muligheter knyttet til Skipavika

Muligheter	Arbeidsplasser
1 Landbasert oppdrettsanlegg	80
2 Sagbruk (mottak- og foredlingscenter)	100
3 Generiske utviklingsmuligheter for industriområdet	10





# Muligheter knyttet til Sløvåg

## Muligheter

- 1 Havvind; produksjon av flytere, sammenstilling, reparasjoner og Decom
- 2 Dekommisjonering
- 3 Modifikasjon, vedlikehold og reparasjon av offshore fartøy
- 4 Generiske utviklingsmuligheter for industriområdet
- 5 Økt aktivitet for tøyingsutstyr
- 6 Vind på asfalt

## Arbeidsplasser

- 200  
50  
40  
30  
15  
2

