



Svenn – Andre Aakerli, 20 år
Soknedal i Midtre Gauldal

Jobber hos:
Capnor AS, Stavanger

Bakgrunn:
Grunnkurs Allmennfag
Gauldal Videregående Skole

Hvordan hørte du om Kart og Oppmåling?

Jeg hørte om kart og oppmåling via venner og kjente. Fikk også litt informasjon ifra lærere og rådgivere ved Gauldal Videregående skole.

Hvorfor valgte du kart og oppmåling?

Av mange forskjellige årsaker. En kombinasjon av ute - og innarbeid, gode jobb muligheter, godt miljø og at skolen lå like i nærheten av hjemsplassen min gjorde ikke valget vanskeligere. Det er heller ikke å stikke under en stol at lønn spilte en vesentlig rolle i valget av kart og oppmåling

Om skolen og plassen:

Siden jeg kommer ifra Soknedal, ei bygd som ligger 2 mil sør for Støren, så var jeg allerede godt kjent med miljøet og folket på støren. Jeg har derfor ikke noen mulighet til å beskrive hvordan det er å flytte hit uten å kjenne noen ifra før av, men jeg opplever selv folket som et vennlige folk, som tar godt vare på innflyttere.

Miljøet på skolen og i klassen er upåklagelig. Vi hadde et veldig godt forhold oss elevene imellom, men også forholdet mellom lærere og elever funket veldig bra. Dette skyldes gode lærere, og at vi var få elever, noe som gjorde at vi kom tettere innpå hverandre.

Jobbmuligheter:

Pga at jeg var utplassert i Reinertsen, og at arbeids markedet skrek etter arbeidskraft, gjorde at jeg hadde et konkret jobbtilbud veldig tidlig, faktisk før jul det siste semesteret. Jeg valgte i midlertidig å vente litt med å takke ja til dette tilbudet, for å se om det kom flere tilbud. Det gjorde det, og tilslutt hadde jeg 4 forskjellige bedrifter som var interessert i meg. Valget falt på Capnor AS.

Hva går din jobb i dag ut på?

Jeg har en jobb som involverer ganske mye, alt ifra scanning av rør til utstikking av brønner(juletre)

Jobben er for det meste basert på scanning, noe som går utpå at jeg flytter en Leica HDS 6000 skanner rundt om på forskjellige plasser for å danne en 3D modell av hva som befinner seg ute i felten, bedre kjent som as-buillt.

Jeg driver også med utstikking offshore, dette vil si at jeg setter ut linjer og punkt for markering av kuttpunkt, sveiselinjer, festepunkt for ny struktur/ nye rør etc. i f. eks dekk, på rør og på struktur

Vi har også en viktig rolle idet selve prosess modulen skal roteres på toppen av brønner som skal begynne å produsere olje/gass. Dette går utpå at de heiser ned en innretning som veier over 6 tonn, og vi skal gi korrigerende den til den har rett rotasjon i forhold til plattform aksene. Dette krever veldig presise målinger, da denne delen av plattformen er trang pga mange rør og mye struktur.

Vi har også noe arbeid som går ut på å sjekke tegninger, legge nye ruter for kabler som skal trekkes på nytt og estimering av hvor lang tid jobber vil ha. Noen av jobben kommer på kort varsle, og må derfor estimeres av oss offshore.

Det som også er en spennende del av denne jobben er at jeg for anledning til å reise rundt om i verden. Selv har jeg hvert på tysk sektor og i Russland, men vi har også folk som har hatt jobber i Brasil, USA, Canada, Nigeria, Iran, Saudi Arabia og Polen.