

Til elever og foresatte til elever på TIF Vg1, Haugaland vgs

Her kommer litt informasjon om at alle elevene på TIF Vg1 vil få opplæring i bedrift 3 dager i uke 50 i faget Yrkesfaglig fordypning (YFF).

Formål:

Industribedriftene på Haugalandet opplever å ha utfordringer med å få nok lærlinger. Det er derfor behov for å rekruttere flere elever til Industriteknologi og Kjemiprosess, som er utdanningsprogram på Vg2 - nivå i videregående skole. Ett av tiltakene er å tilby elever som går på TIF Vg1 opplæring i bedrift i faget Yrkesfaglig fordypning (YFF).

YFF er et fag på yrkesfaglige utdanningsprogram der elevene skal jobbe med kompetansemål fra Vg3. Opplæringen i YFF foregår i bedrift for elever på Vg2, mens elevene på Vg1 primært har opplæringen på skole. For å motivere elevene for industrifagene, vil vi tilby Vg1 elever noen dager opplæring i bedrift i faget YFF.

Dette er et samarbeidsprosjekt i regi av Arbeidslivsrådet, der bl.a. de yrkesfaglige videregående skolene er med sammen med store bedrifter som Aibel og Hydro, i tillegg til Opplæringskontoret for teknologifag (Opptek) som representerer ca 90 små og mellomstore bedrifter.

Bedriftene som tar imot Vg1 - elever i sin bedrift skal la elevene få oppleve hvordan det er å arbeide i en industribedrift og se arbeidsprosesser på nært hold (jobbskygging). Elevene skal få prøve seg på praktiske arbeidsoppgaver og oppleve hvordan en arbeidsdag fungerer. Bedriftene stiller med en dedikert fadder som eleven kan følge og få god veiledning av.

Bedriftene skal informere generelt om alle fagene og spesielt om fagene i egen bedrift. Opplæring i bedrift skal motivere elevene til å søke industrifagene og derfor vil alle bedriftene etterstrebe å gi elevene en positiv opplevelse.

Innhold i praksisperioden

Stikkord for opplæring i bedrift er:

- Hovedprosessen ved enheten (hvilke oppgaver har du på en ordinær arbeidsdag)
- Faremomenter på maskiner / arbeidsoperasjoner
- Forklare - Risikoanalyser - HMS
- Ferdig planlagte enkle arbeidsoperasjoner som f.eks inngår i opplæringsplanene til enhetens lærlinger.

NB! Elevene skal **ikke** kjøre truck, kran eller bruke utstyr som krever dokumentert opplæring (sager, vinkelslipere etc.) Elevene skal **IKKE** jobbe alene, men skal følge en dedikert fadder. Husk at elevene er 16 – 17 år.

Det skal lages en plan for innholdet i de dagene elevene er i bedrift. Innholdet må tilpasses bedriftene, særlig med tanke på første dag som vil være ulik for en stor bedrift og en mindre bedrift.

Organisering

Alle Vg1 elever vil få 3 dager hver i bedrift med følgende fordeling:

Mandag blir felles oppmøte i bedrifter for sikkerhetsklareringer, utdeling av utstyr og presentasjon av bedriften og faddere. Elever som har blitt satt opp i periode 1 vil så være i bedrift tirsdag og onsdag, mens elever som er satt opp i periode 2, skal være i bedrift torsdag og fredag. De dagene elevene ikke er i bedrift, møter de på skolen og følger vanlig timeplan.

Elevene er blitt fordelt på bedriftene og det vil **ikke være mulig å bytte bedrift** denne gangen.

Ved fordelingen er det tatt **geografiske hensyn** til hvor den enkelte blir utplassert. Det blir ikke tatt hensyn til eventuelle fagområder eller bedrifter da formålet først og fremst er at alle elevene skal få oppleve å være i en bedrift, og ikke nødvendigvis ett bestemt fag.

Når det gjelder **transport til arbeidsplassen** vil elevene måtte komme seg dit selv, og vi håper at foresatte kan være litt behjelpelig om det ikke finnes offentlig kommunikasjon. Skolene og bedriftene vil også kunne være noe behjelpelige dersom elevene får problemer med å komme seg til arbeidsplassen.

Utstyr

Elevene må ha med egne vernesko, med unntak av de elevene som skal på Hydro. Der vil elevene få utdelt vernesko.

Elevene vil få utdelt nødvendig utstyr som

- Kjeledress
- Hjelme med hørselvern
- Vernebriller
- Hansker
- Eventuelt utstyr til ulike oppgaver

Det kan være unntak hos noen bedrifter angående utstyr. Da vil elevene få beskjed om hva de må ha med.

Vennlig hilsen

Solveig Rossebø Kalstad

Rektor Haugaland vgs