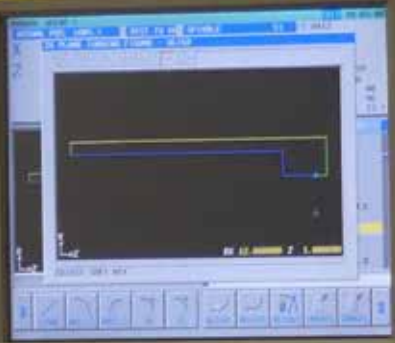




Gymnasieingenjör
PRODUKTIONSTEKNIK



DOOSAN-FANUC I Series



K
GE

ETT FJÄRDE TEKNISKT ÅR

ger dig en gymnasieingenjörsexamen!

Nu kan du som har examen från teknikprogrammet gå ett fjärde tekniskt år för att utbilda dig till gymnasieingenjör.

Utbildningen blandar undervisning i skolan med arbetsplatsförlagt lärande hos något av våra partnerföretag. Utbildningen ger goda möjligheter till jobb direkt efter gymnasieingenjörsexamen.

På Vadsbogymnasiet erbjuder vi profilen *Produktionsteknik* med utgången produktion och automation. Vi har 8 platser och du kan söka fram tills du fyller 22 år.

Utbildningen

Alla elever läser kursen *Gymnasieingenjören i praktiken*, och gör ett examensarbete. Minst 10 veckors arbetsplatsförlagt lärande (apl) ingår i det fjärde året. Elever som senare vill läsa en teknisk utbildning på högskola eller universitet, har nytta av att gå det fjärde året då det ger praktiska och teoretiska kunskaper som gör det lättare att klara en högre utbildning.

Vad en gymnasieingenjör kan jobba med skiljer sig åt mellan de olika företagen och utvecklas över tid, men några av de jobb som kan vara aktuella är projektledare, produktionstekniker, produktionsledare, kvalitetstekniker eller konstruktör.



Samarbete med lokala näringslivet

Tillsammans med partnerföretagen skapas en individuell studieplan för varje elev. Eleverna ska få möjlighet att utveckla ingenjörsmässiga färdigheter bland annat med hjälp av den internationellt erkända CDIO-modellen. CDIO innebär att eleverna får jobba med faktiska problem, tänka ut en lösning, genomföra och sedan förvalta lösningen.

Ett lokalt programråd är kopplat till utbildningen för att se till att utbildningen är relevant och leder till kompetenser som arbetsmarknaden efterfrågar.

Partnerföretagen stöttar utbildningen med studiebesök, APL och examensarbete. På infokvällen den 3 april finns några av våra partnerföretag på plats och de berättar om sin verksamhet och besvarar frågor.





Som studerande till gymnasieingenjör kommer du att ha möjlighet att knyta kontakter med oss via exempelvis praktik. Målet är att vi kan hitta ett framtida samarbete genom anställning när du är klar som gymnasieingenjör.

GABRIEL LUND, HR-CHEF DALOC



Manntekniks produkter utgör den senaste tekniken på marknaden. Vår ambition att alltid ligga i framkant med vår teknik skapar ett ständigt behov av ingenjörer av alla slag. Nyutexaminerade gymnasieingenjörer är därför väldigt attraktiva för oss.

MARKUS BÄCKSTRÖM, CEO MANNTEK



I våra produktionsanläggningar har vi en hög automatiseringsgrad med unika tekniska lösningar. För att fortsatt ligga i teknisk framkant behöver vi olika typer av ingenjörer. Som nyutexaminerad gymnasieingenjör får du goda förutsättningar att med din kompetens bidra till Dalocs framtida teknikutveckling.

PER-ARNE SVANTESSON, TEKNISK DIREKTÖR DALOC

Vadsbogymnasiet samarbetar med:



Har du blivit gymnasieingenjör

En elev är behörig att söka det fjärde året om hen har gymnasieexamen från teknikprogrammet. Det är möjligt att göra ett studieuppehåll innan det fjärde året. Eleven måste däremot börja på utbildningen senast det kalenderår då hen fyller 22 år. Läs mer på www.skolverket.se eller www.vadsbogymnasiet.se

Anmäl dig till utbildningen via vår hemsida www.vadsbogymnasiet.se senast den 15 maj.

Viktiga datum!

30 mars

Sista anmälningsdag till informationskvällen via www.vadsbogymnasiet.se

3 april

Infokväll på Vadsbogymnasiet, kl 19

15 maj

Sista ansökningsdag, du söker via www.vadsbogymnasiet.se, komplettera med slutbetyg senast 18 juni

15 juli

Antagningsbesked skickas ut

infokväll 3:e april

Anmäl dig senast 30/3 via vår hemsida
vadsbogymnasiet.se

Örjan Ahlin
projektledare gymnasieingenjör
0501-75 56 47
gymnasieingenjor@mariestad.se
www.vadsbogymnasiet.se

 **Vadsbogymnasiet**
MARIESTAD