



ROBOT OCH AUTOMATIONS- PROGRAMMERARE

Distansutbildning med fysiska träffar i Eskilstuna och Örnsköldsvik



Samarbete mellan människa och robot driver en tillverkningsrevolution. Idag är automatiserade system en vardag inom branscher där det förut inte var tänkbart. Detta gäller inte bara tillverkningsindustri och logistik utan också vård, omsorg och sociala funktioner kommer att automatiseras. Framtiden är redan här. Som robot och automationsprogrammerare har du övergripande kunskap om olika programmeringsspråk inom automation. Du konstruerar, diagnostiserar och åtgärdar felkoder, samt avgör vilken automationslösning som är bäst lämpad till en applikation.

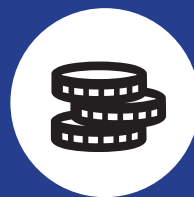
VÄGEN TILL DITT NYA JOBB



UTBILDNINGEN
300 YH-poäng
Distans
Heltid



MÖJLIGHETER
Goda förutsättningar
att få jobb.



FINANSIERING
Utbildningen är kostnadsfri och
CSN-berättigad.



FÖRKUNSKAPER
Läs mer om förkunskaper på
ya.se

Utbildningens omfattning

Utbildningen är på heltid och den studerande behöver vara tillgänglig under dagtid. Det är totalt åtta fysiska träffar i Eskilstuna, Västerås, Köping, Örnsköldsvik eller Umeå. Utbildningen är CSN-berättigad och leder till en yrkeshögskoleexamen.

Jobbmöjligheter

Bristen på denna kompetens stoppar idag företagens utveckling och övergången till en mer automatiserad produktion. Detta öppnar upp för en mycket gynnsam arbetsmarknad med stora möjligheter till karriär opåverkad av konjunkturlägen.

LIA – Din genväg till ett jobb

En fjärdedel av utbildningstiden är du på en arbetsplats, LIA, Lärande i arbete. Där får du praktisera det du lärt dig, samtidigt som arbetsgivaren lär känna dig. Det ger dig stora chanser för att den sista LIA-perioden kan leda till en anställning.

Ansökan och kursstart

Se mer information om ansökan och kursstart på vår hemsida: www.ya.se

Kurser

| | |
|---|----------|
| Automationsprogrammering grund | 60 poäng |
| Industriell IT | 55 poäng |
| Robotteknik | 40 poäng |
| Motorstyrning och robotceller | 45 poäng |
| Examensarbete, Tillämpad automation | 30 poäng |
| LIA Tillämpad robot och automationsteknik | 70 poäng |

Totalt: 300 yhp



MER INFORMATION:
YrkesAkademin Kundservice
023-584 00
kundservice@ya.se
ya.se/yrkeshogskola



**Yrkes
Akademin**