

## Industri tekniker - Maskin

### För mer information

kontakta våra studie- och yrkesvägledare:

**Camilla Närvall;**  
camilla.narvall@falkenberg.se

**Pia Fredsted;**  
pia.fredsted@falkenberg.se

**Kristina Johansson;**  
kristina.johansson2@falkenberg.se

**Rektor:**  
Vladimir Tolevski  
Vladimir.tolevski@falkenberg.se

### Kursstart:

21 augusti

### Behörighetskrav:

Grundskola, betyg i matematik, svenska eller svenska som andraspråk.  
Datorvana rekommenderas.

### Kostnader:

Kostnader för läromedel, arbetskläder och skyddsskor tillkommer.

**Sista ansökningsdag 31 maj 2017**

## Utbildningens upplägg och omfattning

Det här är utbildningen för dig som efter utbildningen vill vara efterfrågad i den växande industribranschen. Din skicklighet och kunskap gör att företagen kan öka sin produktivitet och kvalitet. Det här gör att branschen ständigt söker ny, kompetent personal.

I denna utbildning lär du dig att arbeta med tillverkning, produktionsstyrning, kvalitetssäkring, underhåll och reparationer. Inom industrin kan du arbeta med tillverkning av många olika saker i varierande material. Under utbildningen varvas teori och praktik och du får på så sätt en bred kunskap och förståelse för hur ditt arbete påverkar resultatet i en produktionsprocess. Du kommer att arbeta praktiskt i skolans verkstad och det ingår arbetsplatsförlagd utbildning då du får komma ut på företag i kommunen och prova på dina kunskaper praktiskt och möta olika yrkesgrupper.

### Kurspaket Maskinutbildning - 2 terminer heltid

Kursnamn	Kurskod	Poäng	Period	Form
Produktionsutrustning 1	PRUPRD01S	100 p	HP17	GY*
Datorstyrd produktion 1	DARDAT01S	100 p	HP17	GY*
Svets grund	SAASVT0	100 p	HP17	GY*
Produktionsutrustning 2	PRUPRD02S	100 p	VP18	GY*
Datorstyrd produktion 2	DARDAT02	100 p	VP18	GY*
Tillverkningsunderlag 1	TILTIL01	100 p	HP17/VP18	GY*
Produktionskunskap 1	PRDPRO01	100 p	VP18	GY*
CAD/CAM	DARCAD0	100 p	HP17/VP18	GY*
Industri tekniska processer	INUINU01	100 p	HP17/VP18	GY*
		<b>900 p</b>		

\* = Med ungdomsgymnasiet

