

Jobba med avancerad industriteknik



Industritekniska företag behöver dig som gillar att arbeta praktiskt, som tycker om att lösa problem, är nytänkande och gillar utveckling. Vi ger dig en utbildning präglad av kvalitet för att göra dig attraktiv på arbetsmarknaden. Utbildningen ger dig goda möjligheter att få jobb direkt efter skolan.

Inriktningar

Produkt och maskinteknik

På inriktningen Produkt och maskinteknik har vi den senaste 3D-tekniken inom CNC och CAD/CAM. Kunskaper om manuella maskiner är en förutsättning innan man kan lära sig 3D-tekniken.

Svetsteknik

Du får lära dig fem manuella svetsmetoder i olika lägen och fogtyper i olika

material. Inom svets får du möjlighet att pröva till internationell svetsare med certifikat. Inom plåtteknik får du använda olika plåtbearbetningsmaskiner samt lära dig olika plåtutbredningar.

Teknikcollege

Industritekniska programmet är en certifierad utbildning inom Teknikcollege. Via Teknikcollege har företagen möjlighet att påverka utbildningen, så att eleverna har med sig kunskaper och färdigheter, som

företagen behöver för att kunna anställa eleverna efter avslutad utbildning. Läs mer på www.hassleholm.se/teknikcollege.

Grundläggande behörighet

Grundläggande behörighet till högskolestudier ingår i utbildningen men kan väljas bort.

Läs mer om utbildningen på vår webbplats genom att skanna QR-koden med kameran i din mobiltelefon. Eller surfa in på www.hassleholm.se/gymnasium.



STUDIE- OCH YRKESVÄGLEDARE

Vanessa Simic

0709-71 72 77

vanessa.b.simic@hassleholm.se

Följ oss på Instagram @jacobsskolan



Industritekniska programmet
finns på Jacobsskolan.
www.jacobsskolan.se

www.hassleholm.se/gymnasium

DÄRFÖR SKA DU VÄLJA INDUSTRITEKNISKA PROGRAMMET

- > Utbildningen leder till en yrkesexamen
- > Du får goda möjligheter till arbete direkt efter gymnasiet
- > Du är intresserad av ett omväxlande tekniskt yrke
- > Du är intresserad av ny teknik kombinerat med hantverksskicklighet
- > Du tycker om data och 3D-teknik
- > Du vill jobba från ritning till produkt
- > Du får gå på en certifierad utbildning inom Teknikcollege
- > Du kan plugga vidare



Ger goda
möjligheter
till arbete!

	Poäng	Åk 1		Åk 2		Åk 3	
		HT	VT	HT	VT	HT	VT
Gymnasiegemensamma ämnen 900 poäng							
Engelska 5	100	50	50				
Engelska 6	100			50	50		
Historia 1a1	50			50			
Idrott och hälsa 1	100	50	50				
Matematik 1a	100	50	50				
Naturkunskap 1a1	50					50	
Religionskunskap 1	50					50	
Samhällskunskap 1a1	50				50		
Svenska 1 eller Svenska som andraspråk 1	100	50	50				
Svenska 2 eller Svenska som andraspråk 2	100			50	50		
Svenska 3 eller Svenska som andraspråk 3	100					50	50
Programgemensamma ämnen 400 poäng							
Industri tekniska processer 1	100			25	25	25	25
Människan i industrin 1	100			25	25	25	25
Produktionskunskap 1	100	25	25	25	25		
Produktionsutrustning 1	100	50	50				
Inriktningar 300–400 poäng							
Inriktning Produkt och maskinteknik 300 poäng							
Datorstyrd produktion 1	100			100			
Produktionsutrustning 2	100	25	75				
Produktutveckling 1	100					100	
Inriktning Svetsteknik 400 poäng							
Svets grund	100		50	25	25		
Kälsvets 1	100		50	25	25		
Tillverkningsunderlag 1	100				50	50	
Produktutveckling 1	100					100	
Programfördjupningar 800–900 poäng							
CNC-operatör och maskinoperatör 500 poäng							
Svets grund	100		50	25	25		
Kälsvets 1	100		50	25	25		
Tillverkningsunderlag 1	100				50	50	
Underhåll avhjälpande 1	100			25	25	25	25
Cad/Cam	100			25	25	25	25
CNC-operatör 400 poäng eller	400		50	100	50	200	
maskinoperatör 400 poäng	400		50	100	50	200	
Plåt och svets och resementör 400 poäng							
Datorstyrd produktion 1	100	50	50				
Produktionsutrustning 2	100		25	75			
Underhåll avhjälpande 1	100			25	25	25	25
Cad/Cam	100					50	50
Plåt / Svets 400 poäng	400			50	100	50	200
Individuellt val 200 poäng							
Individuellt val	200			50	50	50	50
Gymnasiearbete 100 poäng							
Gymnasiearbete	100					50	50

Antalet sökande avgör vilka inriktningar, programfördjupningar och individuella val som anordnas. Förändringar av programplanen kan förekomma.