

IN



INDUSTRITEKNISKA PROGRAMMET



Leder till ett framtidsyrke

Industri tekniska programmet är ett yrkesprogram som leder till en yrkesexamen. Industri tekniska programmet vänder sig till dig som vill arbeta med t.ex. produktframställning, driftsäkerhet, underhåll och svetsning inom teknisk industri.

Du får lära dig mycket om planering, tillverkning och drift samt lära dig att hantera avancerade tekniska system. Du kan börja jobba direkt efter utbildningen eller fortsätta studera inom yrkeshögskolan. Du kan också välja att läsa extra kurser för att studera vidare på högskolan.

APL

APL – arbetsplatsförlagt lärande – ingår i alla inriktningar. Under din APL arbetar du tillsammans med folk inom branschen och får god kunskap om ditt framtida yrke.

Högskolebehörighet

Du kan skaffa dig grundläggande högskolebehörighet om du går Industri tekniska programmet.

Teknikcollege

Industri tekniska programmet på Ebersteinska gymnasiet är ett certifierat Teknikcollege. Teknikcollege är ett samlat begrepp för industri tekniska och processinriktade utbildningar med inriktning mot teknikintensiv tillverkningsindustri.

Tanken är att du ska få en attraktiv utbildning som kan leda till jobb direkt eller lägga en god grund för vidare studier

Vissa av de kurser du läser har tagits fram tillsammans med lokala företag. Det är viktigt att utbildningen motsvarar den kompetens som våra företag har behov av.



GYMNASIEGEMENSAMMA ÄMNEN [600 P]

Svenska 1/Svenska som andraspråk 1	100
Engelska 5	100
Samhällskunskap 1a1	50
Religionskunskap 1	50
Matematik 1a	100
Naturkunskap 1a1	50
Idrott och hälsa 1	100
Historia 1a1	50

PROGRAMGEMENSAMMA ÄMNEN [400 P]

Industri tekniska processer 1	100
Människan i industrin 1	100
Produktionskunskap 1	100
Produktionsutrustning 1	100

GYMNASIEARBETE [100 P]

Du väljer något ämne som intresserar dig och som har en koppling till programmet.

INDIVIDUELLT VAL [200 P]

Ges på någon av de kommunala gymnasieskolorna. Utbudet är stort.

PROGRAMFÖRDJUPNING [800-900 P]

På Industritekniska programmet läser du dessutom fördjupningskurser som motsvarar 800-900 p, beroende på vilken inriktning du söker.



INRIKTNING PROCESSTEKNIK [400 P]

Industritekniska processer 2	100
Produktionskunskap 2	100
Produktionsutrustning 2	100
Produktionsutrustning 3	100

Exempel på yrkesutgångar:

Processoperatör *
Processoperatör inr. Kemi
Produktionstekniker process

INRIKTNING DRIFTSÄKERHET OCH UNDERHÅLL [400 P]

Underhåll Avhjälpande 1	100
Underhåll Driftsäkerhet	100
Underhåll Elteknik	100
Underhåll Lager och smörjteknik	100

Exempel på yrkesutgångar:

Underhållstekniker *, underhållstekniker hydraulik, underhållstekniker pneumatik

INRIKTNING SVETSTEKNIK [400 P]

Kälsvets 1	100
Produktutveckling 1	100
Svets grund	100
Tillverkningsunderlag 1	100

Exempel på yrkesutgångar:

Svetsare med certifikat, 1 metod *
Svetsare- plåtslagare
Produktionstekniker svets

INRIKTNING PRODUKT OCH MASKINTEKNIK [300 P]

Datorstyrd produktion 1	100
Produktionsutrustning 2	100
Produktutveckling 1	100

Exempel på yrkesutgångar:

CNC operatör *
Produktionstekniker *

* Olika specialinriktningar beroende på branch.

eber

Fotbollsgatan 10 (Box 400) 601 05 NORRKÖPING
011-15 30 00, ebersteinska@edu.norrkoping.se
www.ebersteinska.norrkoping.se

VILL DU VETA MER OM INDUSTRITEKNISKA PROGRAMMET?

Kontakta vår studie- och yrkesvägledare Carina Ekberg, tel 0738-53 15 40 eller vårt kansli, tel 011-15 30 00. Du kan också mejla till carina.ekberg@edu.norrkoping.se