



Eleonore Nilsson Odén
APL-ansvarig fjärde teknikåret
0704 34 05 24
eleonore.oden@edu.ystad.se

Charles Svennergård
Studie- och yrkesvägledare
0704 34 05 44
charles.svennergard@ystad.se

ETT FJÄRDE TEKNIKÅR



Gymnasieingenjör

Design och produktutveckling

Produktionsteknik - automation



Ystad Gymnasium

Ellinor och Sebastian valde båda att gå T4 efter teknikprogrammet, ett val som tog dem till samma arbetsplats. Sebastian håller på med sitt examensarbete medan Ellinor som tidigare hade sin APL här, nu arbetar som konstruktör.

VAD ÄR ROLIGAST MED DET NI GÖR JUST NU?

Ellinor: Det kreativa, och omväxlingen i arbetet. Jag arbetar med 3D-ritningar där jag ritat om och förbättrar befintliga produkter i CAD. Det kan vara väldigt olika saker och då blir också lösningarna olika.

Sebastian: För mig är det att jag får arbeta med mitt största intresse inom teknik: funktionell och visuell design, att jag får utlopp för mina idéer.

VAR T4 ETT SJÄLVKLART VAL FÖR ER?

Sebastian: Ja, definitivt. Jag såg det som ett bra och säkert val för att komma ut i arbetslivet ganska direkt. Jag ville inte satsa fem år på högskola för att komma ut till något jag inte visste något om. T4 passade mig väldigt bra.

Ellinor: Nej, inte helt. Jag hade tankar på att plugga till arkitekt, så jag sökte in till både arkitekt och T4, och kom in på T4. Och jag är glad att det blev så!

HUR ÄR DET ATT GÅ T4?

Sebastian: Man har mycket kontroll över sitt lärande eftersom vi är få i klassen, och för att T4:an är en väldigt specialiserad utbildning där vi får ägna oss åt det vi verkligen brinner för.

VILKA ÄR DE STÖRSTA FÖRDELARNA MED ATT GÅ T4?

Sebastian: Det är just det, att man får känna hur det är att arbeta redan i skolan. Vill du ändå plugga på högskola i framtiden, så finns den möjligheten kvar.

Ellinor: Jag håller med, det är en chans att koppla skolan till verkligheten. Man får reda på vad yrket faktiskt innebär och ser samspillet mellan teori och praktik. Det är jättesvårt att bilda sig en uppfattning om ett yrke annars, på T4 kommer man nära direkt.

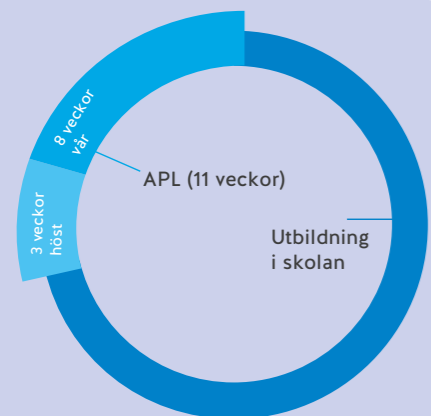
BIDROG T4 TILL ATT DU FICK JOBB EFTER DIN APL?

Ellinor: Ja, absolut. Jag hade min APL här och då lärde ju arbetsplatsen känna mig, och jag dem, under lång tid.

HUR SER FRAMTIDEN UT?

Ellinor: Nu vill jag bara lära mig mer. Det finns massor kring olika processer som konstruktör som jag vill och kan lära mig här. Hur man lämnar över ritningar, vad som går att göra och inte. Såna saker vill jag lära mig mer om.

Sebastian: Jag har hittat mitt intresse under T4 och är inte alls sugen på att plugga vidare. Min förhoppning är såklart att min APL ska ge mig en chans till anställning, så vi får se vad som händer.



Arbetsplatsförlagt lärande (APL) är en viktig del av utbildningen på det fjärde teknikåret.

Företagsbesök: en vecka vid skolstart
APL under hösten: 3 veckor
APL under våren: 8 veckor

Namn: Ellinor Andersson

Ålder: 20

Är: Konstruktör på Swegon Group AB i Tomelilla

Swegon

Namn: Sebastian Holm

Ålder: 20

Gör: Sin APL på Swegon Group AB i Tomelilla

Design och produktutveckling

Vi erbjuder profilen Design och produktutveckling med samma utgång.

Gymnasieingenjör i praktiken	200
Produktionsfilosofi 1	100
Konstruktionsteknik	100
Materialteknik	100
CAD-specialisering	100
Produktionsutveckling 1	100
Teknik - specialisering	100
Examensarbete	100

Produktionsteknik

Vi erbjuder profilen Produktionsteknik med utgång Produktion och automation.

Gymnasieingenjör i praktiken	200
Produktionsfilosofi 1	100
Industriell automationsteknik	100
Industriell PLC-teknik	100
CAD-specialisering	100
Produktionsutveckling 1	100
Teknik - specialisering	100
Examensarbete	100

Ansökan & behörighet

Du måste ha en gymnasieexamen från ett teknikprogram och vara högst 22 år vid ansökningstillfället för att vara behörig.

Behörighetskrav

Design och produktutveckling

► Design 1 och Konstruktion 1

Behörighetskrav

Produktionsteknik - automation

► Mekatronik 1 och Produktionskunskap 1

Ansökningsperioden pågår från 25 april till 15 maj. Gör din ansökan på www.skanegy.se. Kontakta din SYV för att få ett ansökningskonto. Fjärde teknikåret startar i augusti.

Programråd

För att du ska vara garanterad en kvalitetssäker utbildning finns programrådet, som består av representanter från skola, både lärare och elever, kommunen och näringslivet.

Vi samarbetar för att hela tiden utveckla utbildningen så att våra elever kommer i kontakt med potentiella arbetsgivare under utbildningen.

T4 VISAR
 ARBETET PÅ
 RIKTIGT

4

BLI GYMNASIEINGENJÖR



Gymnasieingenjörer behövs. Med ett fjärde teknikår på Ystad Gymnasium blir du examinerad gymnasieingenjör och får kompetenser som mer och mer efterfrågas i teknik- och industribranschen. Under året får du direktkontakt med flera företag i sydöstra Skåne och en stor del av utbildningen sker ute på arbetsplatser inom teknik- och industriområdet.

1-ÅRIG UTBILDNING



Utbildningen syftar till att ge dig de specialkompetenser som arbetsgivare letar efter just nu. Du blir mer stabilt rustad för en framtida yrkeskarriär inom teknik och industri.

ARBETE DIREKT ELLER HÖGSKOLESTUDIER



Efter ett år är du redo för arbetslivet. Under ett år får du varva dina teoretiska studier med praktik där arbetsformerna liknar arbetslivets projekt och entreprenöranda. Det gör dig bättre förberedd för din framtida karriär, om du siktar på arbetsmarknaden efter examen. Det ger dig också en tryggare övergång till högskolestudier, om vidare studier är din plan.

APL = ARBETSPLATSFÖRLAGT LÄRANDE



Som blivande gymnasieingenjör får du lära dig praktiskt arbete ute i arbetslivet. Under 11 veckor gör du APL: arbetsplatsförlagt lärande, på en arbetsplats inom teknik och industri, det motsvarar en tredje del av utbildningen. Skolan ordnar APL-platser till alla studerande och garanterar att lärandet under din APL uppfyller de kvalitetskrav som finns för utbildningen.

På Ystad Gymnasium samarbetar vi med företag i regionen för att planera din tid och säkra kvaliteten på din utbildning under din APL. Samarbetet mellan företagen och Ystad Gymnasium ger oss direkt insikt kring det växande behovet av gymnasieingenjörer både i produktioner och på konstruktionsavdelningar. Vi har 10 utbildningsplatser fördelade mellan Produktionsteknik - automation och Design och produktutveckling.

April

2024

M	T	O	T	F	L	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Ansökan öppnar på skanegy.se. Kontakta din SYV för att få ett ansökningskonto.

Maj

2024

M	T	O	T	F	L	S
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Sista dagen att söka!

Partnerföretag som tillsammans med oss utbildar och erbjuder APL-platser inom fjärde teknikåret:

