



Næstved Erhverv

Opdateret september 2018

# Projektsamarbejde med studerende

## - Ny viden til din virksomhed

*Det skal være nemmere og mere overskueligt for virksomheder at finde udviklingstilbud. I dette dokument kan du få et overblik over projektsamarbejder med studerende, og hvordan du kommer i gang. Beskrivelserne er en kort introduktion, hvor du hurtigt og let kan få overblik over mulighederne.*

*Ønsker du nærmere dialog eller hjælp?*

**Kontakt mig**



**ERHVERVSKONSULENT DENNIS THYSSEN**

Jeg hjælper med at finde den rigtige løsning for din virksomhed.

Tlf. 55 88 52 48

E-mail: [dlt@naestvederhverv.dk](mailto:dlt@naestvederhverv.dk)

## Indhold

Indledning.....	2
Danmarks Tekniske Universitet (DTU).....	3
Erhvervsakademi Sjælland (EASJ).....	5
IT Universitet (ITU).....	7
Næstved Gymnasium og HF (NGH).....	9
Professionshøjskolen Absalon (PHA).....	11
Roskilde Universitet (RUC).....	12
Syddansk Universitet (SDU).....	13

## Indledning

Har jeres virksomhed et skrivebordsprojekt, en idé eller udfordring? Men mangler I tid, viden eller kompetencer til at komme videre? Kan jeres virksomhed se potentialet i at samarbejde med studerende med udgangspunkt i en bestemt udfordring, mulighed eller idé? Og kan I afsætte tid til 2-6 møder med de studerende?

Hvis ja, så har I mulighed for at indgå et projektsamarbejde med studerende (typisk omkostningsfrit). Denne form for samarbejde kræver ikke, at de studerende skal være fysisk placeret hos jer. Til gengæld kræver det, at der afsættes tid til at sparre med de studerende.

Virksomheden præciserer sammen med de studerende opgaven, hvorefter de studerende har til formål (i dialog med virksomheden), at komme frem med konkrete løsningsforlag.

Et projektsamarbejde kan foruden ny viden og inspiration til jeres virksomhed, medføre et fremtidigt rekrutteringspotentiale, hvilket er værdifuldt i en tid, hvor adgang til kvalificeret arbejdskraft er udfordret.

### Fakta

- Et projektsamarbejde er (som udgangspunkt) gratis for virksomheden.
- Der er ingen leveringssikkerhed – de studerende skal finde projektet interessant.
- Projektsamarbejder følger (ofte) de studerendes semestre. Vinduet for projektsamarbejder er derfor begrænset. Hvis man som virksomhed ønsker et projektsamarbejde, skal man være i god tid og planlægge efter, at projektsamarbejder ofte forløber i januar/februar og august/september.

På de følgende sider listes de uddannelsesinstitutioner i ArbejdskraftAlliancen, som tilbyder projektsamarbejder.

## Danmarks Tekniske Universitet (DTU)

Hovedadressen: Anker Engelunds Vej 1. Bygning 101A 2800 Kgs. Lyngby

DTU samarbejder hvert år med et stort antal virksomheder, og med en bred vifte af teknologier er DTU en værdifuld dialogpartner om fx innovation.

Viden fra DTU kan være med til at skabe nye produkter eller optimere produktionen i både nyetablerede og veletablerede virksomheder.

Projekter kan udføres af alle DTU-studerende. Du beskriver dit projekt, som efterfølgende eventuelt kan justeres i samarbejde med den studerende. Projekter kan vare fra 3 uger til 5 måneder og er oftest ulønnet. Projekter kommer i mange varianter på DTU, så der er rig mulighed for samarbejde. Nogle projekter er langvarige, andre korte, nogle dækker én periode af undervisningsåret, andre flere. De typiske projektsamarbejder mellem studerende og virksomheder udføres som et diplomingeniørprojekt, bachelorspeciale eller kandidatspeciale, som alle er uddannelsens afsluttende projekt. Her arbejder den studerende med et selvstændigt emne med elementer af den nyeste viden eller forskning på området. Et andet eksempel på en måde at samarbejde med en studerende er Innovation Pilot:

### Innovation Pilot

DTU har lanceret et nyt samarbejdsformat for studerende og virksomheder, Innovation Pilot, hvor tværfaglige grupper af studerende kan hjælpe virksomheder med at komme fra idé eller problem til forslag for forretning. Innovation Pilot er et kursusforløb på DTU, hvor virksomheder stiller med en ide eller udfordring, som grupper af studerende løser på nye innovative måder. Kurset henvender sig til virksomheder, der ønsker nye ingeniørfaglige perspektiver og eksponering overfor DTU-studerende.

**Forløbet:** Deltagende virksomheder tilknyttes tværfaglige grupper af DTU-studerende på tværs af 17 studieretninger. I perioder på 4-8 uger investerer de studerende deres faglighed og kreativitet i et intenst innovationsforløb med virksomheden i centrum.

### De 17 diplomingeniøruddannelser:

- |                             |                                        |                                    |
|-----------------------------|----------------------------------------|------------------------------------|
| - Arktisk Teknologi         | - Fødevarerikkerhed og -kvalitet       | - Maskinteknik                     |
| - Byggeri og Infrastruktur  | - IT-elektronik                        | - Proces og Innovation             |
| - Bygningsdesign            | - IT og Økonomi                        | - Produktion                       |
| - Eksport og Teknologi      | - Kemi- og Bioteknik                   | - Softwareteknologi                |
| - Elektrisk Energiteknologi | - Kemiteknik og International Business | - Sundhedsteknologi                |
| - Elektroteknologi          |                                        | - Mobilitet, Transport og Logistik |

**Udbytte:** Forløbet er designet til at puste ny energi og kreativitet ind i din virksomhed. Input fra flere ingeniørfaglige vinkler åbner op for nye muligheder og løsninger. Forløbet giver adgang til fremtidens ingeniørtalenter og kan blive starten på et videre samarbejde med DTU.

**Praktisk:**

*Ressourceforbrug:*

Fysisk fremmøde to til tre gange i løbet af kurset.

Innovation Pilot afholdes tre gange årligt – forår, sommer og efterår

**Pris:**

Indtil videre gratis

Mere info: [www.innovationpilot.dtu.dk](http://www.innovationpilot.dtu.dk)

**Kontakt**

Rasmus Weidner

Mobil: 93 51 17 31

Mail: [raswe@dtu.dk](mailto:raswe@dtu.dk)

## Erhvervsakademi Sjælland (EASJ)

Femøvej 3, 4700 Næstved – samt afdelinger i Roskilde, Slagelse, Køge og Nykøbing Falster

Erhvervsakademi Sjælland uddanner til job i erhvervslivet. EASJ formidler viden på højt teoretisk niveau og forankrer læringen i konkrete, praktiske og virksomhedsnære problemstillinger. EASJ uddanner til markedsføringsøkonom, bygningskonstruktør, laborant og 22 andre virksomhedsrettede uddannelser.

### Projektsamarbejde

Studerende fra Erhvervsakademi Sjælland står klar til at udfordre vaner og komme med nye bud på vækst i din virksomhed. Få et case-samarbejde, som bliver tilpasset din virksomhed, dine medarbejdere og jeres behov. Det kan meget vel betyde øget indtjening for din virksomhed. Både I og de studerende får stort udbytte af et samarbejde.

Måske er I bevidste om nye muligheder, men savner tid og hænder til at prøve nye ideer af – eller til at løse en helt konkret opgave? Uanset hvilken udfordring I har, står Erhvervsakademi Sjællands studerende klar til at hjælpe dig og din virksomhed – endda ganske gratis.

#### *Din virksomhed får:*

- Nye kræfter, ny viden og nye faglige perspektiver.
- Løsning af store og små opgaver.
- Mulighed for at få gennemført fx analyser, udviklingsopgaver, kalkulationer, kampagner eller designopgaver, der ellers ikke er tid til.
- Hjælp til konkrete opgaver eller problemer, din virksomhed står overfor.
- Et uforpligtende møde med en eller flere potentielle fremtidige medarbejdere uddannet på et videregående uddannelsesniveau.

#### **Case til undervisning:**

Du præsenterer en udfordring for en gruppe studerende, som arbejder med din case i en projektperiode. De studerende præsenterer deres løsningsforslag som afslutning på case-projektet. Holdet kan bestå af studerende fra forskellige uddannelser, da tværfaglig tilgang ofte giver de bedste løsninger for din virksomhed.

## På Erhvervsakademi Sjælland tilbydes følgende uddannelser:

### Fuldtidsuddannelser:

<p><u>HANDEL, SERVICE, MARKED &amp; FINANS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Handelsøkonom</li><li>• Serviceøkonom</li><li>• Finansøkonom</li><li>• Markedsføringsøkonom</li><li>• International handel og markedsføring (TOP-UP PBA)</li></ul> <p><u>MANAGEMENT, INNOVATION &amp; LOGISTIK</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Administrationsøkonom</li><li>• Logistikøkonom</li><li>• Innovation &amp; entrepreneurship (TOP-UP PBA)</li></ul> <p><u>BYGNINGER &amp; INSTALLATION:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Bygningskonstruktør (PBA)</li><li>• Byggetekniker</li><li>• EL-installatør</li><li>• VVS-installatør</li></ul> <p><u>TEKNIK &amp; AUTOMATION</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Autoteknolog</li><li>• Produktionsteknolog</li></ul>	<p><u>MAD &amp; MEDICIN</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ernæringsteknolog</li><li>• Fødevareteknolog</li><li>• Laborant</li><li>• Procesteknolog</li></ul> <p><u>JORDBRUG &amp; HAVE/PARK</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Have- og parkingeniør (PBA)</li><li>• Jordbrugsteknolog</li><li>• Jordbrugsvirksomhed (TOP-UP PBA)</li></ul> <p><u>IT, WEB &amp; MULTIMEDIER:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Datamatiker</li><li>• Multimediedesigner</li><li>• Digitalkonceptudvikling (TOP-UP PBA)</li><li>• Webudvikling (TOP-UP PBA)</li></ul> <p><b>Hvis du er interesseret i et samarbejde så kontakt:</b> Studieleder Mikkel Steenberg +45 50 76 28 02   <a href="mailto:mist@easj.dk">mist@easj.dk</a></p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## IT Universitet (ITU)

Rued Langgaards Vej 7, 2300 København S

IT-Universitetet er etableret i 1999, og er Danmarks yngste universitet. Universitetet har som mission at levere internationalt førende undervisning og forskning, som gør Danmark usædvanlig dygtig til at skabe værdi med it. IT-Universitetets uddannelser og forskning bygger på en tværfaglig forståelse af it, der både tilgodeser de tekniske, brugerorienterede og forretningsmæssige aspekter af IT.

### Uddannelser med et 360 graders syn på IT

IT-Universitetets uddannelser spejler den tværfaglige forståelse af IT, og der udbydes derfor uddannelse inden for følgende områder:

- Softwareudvikling
- Digitalt Design
- Business IT
- Data Science
- Games

### Projektsamarbejde:

Studerende på IT-Universitetet arbejder i løbet af deres studietid på projekter, der i større eller mindre omfang involverer virksomheder. Et projektsamarbejde kan åbne for nye perspektiver og give din virksomhed eller organisation indsigt i den nyeste viden og forskning. De studerendes bud på løsninger vil ofte være innovative og inspirerende.

IT-Universitetet tilbyder virksomheder en række muligheder for at komme i kontakt med de studerende. Der eksisterer p.t. følgende tilbud:

#### *Projektsamarbejde:*

Få studerende til at arbejde med jeres projekt. Det kræver god timing i forhold til, at projektet skal passe ind i de studerendes kursussammensætning. Projektforslaget uploades gratis i IT-Universitetets Job- og Projektbank.

#### *Projektmarked:*

Hvis din virksomhed/organisation er interesseret i et projektsamarbejde med studerende fra IT-Universitetet, er det muligt at deltage i projektmarked, som afholdes to gange årligt. Her deltager studerende, som er interesserede i projektsamarbejde, og der vil derfor være rig mulighed for at få en uformel snak og finde frem til eventuelt fælles interesser, som kan danne grundlag for et videre samarbejde.



*IT Match Making:*

IT Match Making er IT-Universitetets karrieremesse, hvor virksomheder har mulighed for at få en snak med studerende, som er på udkig efter deres kommende arbejdsplads – både studiejobs, projektsamarbejde og fuldtidsjobs.

Det er muligt at læse mere på [www.itu.dk](http://www.itu.dk)

**Kontakt IT Universitetet:**

Telefon: 72 18 50 00

E-mail: [itu@itu.dk](mailto:itu@itu.dk)

## Næstved Gymnasium og HF (NGH)

Nygårdsvej 43, 4700 Næstved

Næstved Gymnasium og HF (NGH) er en almindannende ungdomsuddannelse der udbyder den tre-årige gymnasiale uddannelse stx og den to-årige hf-uddannelse. Skolens uddannelser giver adgang til alle typer af videregående uddannelser. Skolen har ca. 160 ansatte og ca. 1400 elever.

NGH lægger stor vægt på at være en lokal skole med globalt udsyn. Det betyder, at skolen gerne indgår i såvel lokale, nationale samt internationale samarbejder. Lokalt samarbejder NGH med grundskoler, videregående uddannelsesinstitutioner, virksomheder, kulturinstitutioner, foreninger, idrætsklubber mv.

### Udvikling – Innovation på NGH – en lys idé eller en idé der skal udvikles?

På Næstved Gymnasium og HF indgår de innovative processer som en naturlig del af undervisningen i mange fag, ligesom de udbyder valgfagene innovation samt design og arkitektur. Alle elever stifter således bekendtskab med innovative forløb i løbet af deres studietid.

Skolen har gode erfaringer gennem mange år med samarbejder med lokale virksomheder, foreninger og institutioner omkring autentiske konkrete cases.

### Din virksomhed får:

- Nye Ideer, og nye faglige perspektiver.
- Forslag til løsning af store og små opgaver.
- Mulighed for at få gennemført fx analyser, udviklingsopgaver, kalkulationer, kampagner eller designopgaver, der ellers ikke er tid til.
- Hjælp til konkrete opgaver eller problemer, din virksomhed står overfor.
- Et møde med studerende som måske får lyst til at arbejde i din virksomhed efter endt uddannelse
- Case til koncept – eller produktudvikling: Du præsenterer en udfordring for en gruppe elever, som arbejder med din case i en projektperiode. Eleverne præsenterer deres løsningsforslag som afslutning på case-projektet.
- Case til markedsføring: Du præsenterer en opgave for en gruppe elever, som arbejder med din case i en projektperiode. Eleverne præsenterer deres løsningsforslag som afslutning på case-projektet. Opgaven kan bestå i forslag til udarbejdelse af informationsmateriale/markedsføringsmateriale på dansk og i fremmedsprog. Alle skolens klasser har dansk på A- niveau, og derudover er der i forskellige klasser undervisning på A- niveau i fagene engelsk, tysk, fransk, spansk, russisk og kinesisk.

**Praktiske informationer:**

Der kan aftales projekter i løbet af et skoleår udenfor eksamensperioderne, dvs. fra midt i august til april måned. Det vil være en fordel at man henvender sig i god tid af hensyn til planlægning af undervisning. Et samarbejdes længde afhænger af projektets karakter, et projektarbejde vil normalt strække sig over 2 – 4 uger. Projektsamarbejde er uden omkostninger for virksomheden, undtaget herfra er eventuelle materialer der indgår i projektet. Ønskes en af skolens lærere som underviser i en virksomhed for virksomhedens medarbejdere aflønnes dette særskilt med honorar direkte til læreren.

Læs mere om skolen på: [www.naestved-gym.dk](http://www.naestved-gym.dk)

**Henvendelse kan ske til:**

Rektor Susanne Stubgaard ([nghst@naestved-gym.dk](mailto:nghst@naestved-gym.dk))

eller vicerektor Marianne Bollerup ([nghmb@naestved-gym.dk](mailto:nghmb@naestved-gym.dk))

## Professionshøjskolen Absalon (PHA)

Parkvej 190 4700 Næstved

Professionshøjskolen Absalon har uddannelser i hele Region Sjælland - fra Gedser til Odden. På Campus Næstved udbyder skolen flere uddannelser bl.a. bioanalytiker, ergoterapeut, fysioterapeut, sygeplejerske og administrationsbachelor. Yderligere tilbyder Professionshøjskolen Absalon uddannelser i leisure management, ernæring og sundhed, pædagogik samt en ingeniøruddannelse, en socialrådgiveruddannelse og en læreruddannelse.

### **Projektforløb med studerende – få nyeste viden i spil hos jer**

Professionshøjskolen Absalon samarbejder med private og offentlige samarbejdspartnere omkring forsknings- og udviklingsprojekter. For jer som virksomhed er det muligt at søge puljer, projektmidler m.m. sammen med Professionshøjskolen Absalon, som både har den faglige ekspertise, forskningsmæssige indsigt og ekspertise i at lave den gode ansøgning. F.eks. med udflytningen af statslige arbejdspladser er Professionshøjskolen Absalon i samarbejde med regionen og kommunerne i gang med at udvikle lokale kompetenceudviklingstiltag, for bl.a. at tiltrække juridiske kompetencer.

Hos Professionshøjskolen Absalon er intet projekt for stort eller for småt, så kontakt os for en drøftelse af jeres idé.

Professionshøjskolen Absalon samarbejder med de øvrige uddannelsesinstitutioner i Næstved, f.eks. Næstved Gymnasium og Erhvervsakademi Sjælland i events som "Hackathon", hvor virksomheder kan stille en udfordring, som så tages op.

### **Kontakt:**

Projektleder, Michael Christensen

Email: [chri@pha.dk](mailto:chri@pha.dk)

Telefon: 72 48 15 82

## Roskilde Universitet (RUC)

Universitetsvej 1, 4000 Roskilde

RUC har ca. 9.000 studerende, og de bruger halvdelen af deres studietid på at lave projekter. Mange af disse projekter bliver lavet i tæt samspil med private virksomheder. Det kan give ideer og perspektiver for jeres virksomhed at samarbejde med RUC – både ift. produkt, marked og bundlinje. Samtidige kan man som virksomhed screene talenter og måske finde en kommende- eller fremtidig medarbejder.

### Projektsamarbejde; de studerende kan bidrage med nye kompetencer inden for:

<ul style="list-style-type: none"><li>• Strategi og analyse</li><li>• Kommunikation, PR og journalistik</li><li>• Personale- og organisationsudvikling</li><li>• Sprog</li><li>• Undervisning</li><li>• Miljø og bæredygtighed</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Forvaltning og administration</li><li>• Beregninger og modellering</li><li>• IT</li><li>• Projektudvikling og fundraising</li><li>• Regnskab og revision</li><li>• Udviklingsarbejde og CSR</li></ul>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### Hvad kan de studerende?

- Identificerer og afgrænse faglige problemstillinger.
- Indsamle, analysere og vurdere større mængder af information.
- Anvise proces og bedste løsninger.
- Formidle viden.
- Rapporten modtager virksomheden. Rapporten kan efter aftale være fortrolig.

I et projektsamarbejde arbejder de studerende oftest på RUC med et tema. Samarbejdet med virksomheden vil være baseret på et afgrænset antal møder undervejs i forløbet, typisk 2-6 gange alt afhængig af den konkrete opgave. Der vil som udgangspunkt ikke være nogen omkostninger for virksomheden i forbindelse med samarbejdet. De studerende har fokus på en afgrænset problemstilling, som I præciserer sammen. Denne problemstilling arbejder de studerende med i en skriftlig rapport, som de skal til eksamen i. Som supplement kan virksomheden aftale med de studerende, at de skal aflevere en kort præsentation til jer og eventuelt holde et oplæg.

### Hvordan kommer du i kontakt med en studerende?

Projekttopslag annoncerer virksomheden selv på [www.ruc.jobbank.dk](http://www.ruc.jobbank.dk). Det er en god idé at være ude med opslag i god tid inden semesterstart. Projektsamarbejdet følger semestret – dvs. med start i februar og september. Det er derfor en god idé at være ude med projektideer senest i hhv. januar og august.

### Kontakt:

Araceli Bjarklev, E-mail: [araceli@ruc.dk](mailto:araceli@ruc.dk), Tlf. 46 74 20 04

## Syddansk Universitet (SDU)

Hovedadressen: Campusvej 55, 5230 Odense M

SDU har mere end 32.000 studerende fordelt på hovedcampus i Odense samt de regionale campusser i Slagelse, Kolding, Esbjerg og Sønderborg. SDU udbyder mere end 200 uddannelser, herunder bachelor- og kandidatuddannelser samt en række efteruddannelser og kortere kurser. Studerende fra SDU har bl.a. kompetencer inden for disse fagområder:

Samfundsvidenskab	Teknik	Naturvidenskab	Humaniora	Sundhedsvidenskab
<ul style="list-style-type: none"><li>• Erhvervsøkonomi</li><li>• Organisation</li><li>• Markedsføring og branding</li><li>• Journalistik</li><li>• Statskundskab</li><li>• Sport og Event Management</li><li>• Entreprenørskab og innovation</li><li>• Jura</li><li>• HR og ledelse</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Civilingeniør</li><li>• Energi-teknologi</li><li>• Fysik og Teknologi</li><li>• Innovation</li><li>• Kemi</li><li>• Robot-teknologi</li><li>• Velfærds-teknologi</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Biologi</li><li>• Fysik</li><li>• Kemi</li><li>• Biomedicin</li><li>• Matematik</li><li>• Datalogi</li><li>• Farmaci</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sprog</li><li>• Kommunikation</li><li>• Design</li><li>• Litteratur og historie</li><li>• Medievidenskab</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Folkesundhed</li><li>• Psykologi</li><li>• Idræt</li></ul>

### Projekt

I et projektsamarbejde danner en konkret problemstilling fra din virksomhed ramme for den studerendes eksamensopgave, bachelorprojekt eller speciale. I et projektsamarbejde kan du få ny viden og nye perspektiver på en forretningsmæssig problemstilling. Den studerende arbejder typisk hjemmefra, og samarbejdet med din virksomhed er baseret på møder undervejs i forløbet.

- Projektet har et fagligt fokus
- Opstart typisk i februar eller september afhængig af studie
- Varighed 2-5 mdr.
- Projektsamarbejder er ulønnet (evt. omkostningsdækning samt andre udgifter).
- Arbejder typisk hjemmefra

Læs mere: <https://www.sdu.dk/da/samarbejde>

### Kontakt:

SDU RIO

Email: [sdu-rio@sdu.dk](mailto:sdu-rio@sdu.dk)

Telefon: 65 50 20 22