



Næstved Erhverv

Opdateret december 2017

Studertermedhjælper - Til din virksomhed

Det skal være nemmere og mere overskueligt for virksomheder at finde kvalificeret arbejdskraft. I dette dokument kan du få et overblik over, hvordan du ansætter en studerende ved siden af deres studier. 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

Indhold

Indledning.....	2
Danmarks Tekniske Universitet (DTU).....	3
Erhvervsakademi Sjælland (EASJ).....	4
IT Universitetet (ITU).....	5
Roskilde Universitet (RUC).....	6
Syddansk Universitet (SDU).....	7
Relevante links.....	8

Indledning

Mangler du en deltidsmedarbejder til din virksomhed? Eller er det svært at finde studerende til et praktik-, eller projektsamarbejde, så kan du overveje at gøre samarbejdet til et studiejob i stedet.

Dette giver nogle mere fleksible rammer for din virksomhed. Studiejob er en helt normal ansættelsesaftale mellem virksomheden og den studerende. Det kan ikke sammenlignes med en virksomhedspraktik eller projektopgave, hvor der altid vil være specielle studieretningskrav.

Løn og timer

- Typisk 5 til 20 timer ugentligt.
- Lønnen varierer afhængigt af kompetenceprofilen og stillingen, men lønniveauet er (typisk) mellem 110 til 135 kr. pr. time.

En studentermedhjælper kan hjælpe din virksomhed med at løse konkrete ad hoc-opgaver og vil ofte kunne bringe ny viden i spil, afhængigt af deres studieretning. Det kan være alt fra drifts- og udviklingsopgaver inden for salg, sociale medier, logistik og informationsteknologi, sagsbehandling, administration, IT, bogføring, markedsføring og meget, meget mere. Det afhænger helt af den studerendes studieretning og kompetenceprofil.

Ved at ansætte en studentermedhjælper kan jeres virksomhed få:

- Fleksibel arbejdskraft, hvor du sammen med den studerende planlægger antal timer og arbejdsopgaver m.m.
- Ofte en billig arbejdskraft, de unge motiveres af at få erhvervs erfaring.
- Ny viden, dynamik og inspiration til din virksomhed.
- Adgang til et nyt netværk.
- Mulighed for at rekruttere fremtidige medarbejdere.

På de følgende sider listes de uddannelsesinstitutioner i ArbejdskraftAlliancen, som tilbyder at formidle studiejobs ud til de studerende.

Danmarks Tekniske Universitet (DTU)

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

DTU har ca. 10.000 studerende, hvoraf rigtig mange gerne vil i kontakt med erhvervslivet og bringe deres teoretiske viden i spil i en virksomhed, før de afslutter deres uddannelse. Når du samarbejder med en studerende, får du den nyeste viden inden for dit felt. De fleste virksomheder, der har prøvet at samarbejde med studerende, er enige om, at udbyttet absolut står mål med anstrengelserne.

Der findes 17 forskellige diplomingeniørfaglige studieretninger, hvorfor du har mulighed for at finde studerende med forskellige kompetenceprofiler:

Diplomingeniøruddannelser:

- | | | |
|-----------------------------|--|------------------------------------|
| - Arktisk Teknologi | - Fødevarer sikkerhed 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 |

Læs om de forskellige diplomingeniøruddannelser på

<http://www.dtu.dk/uddannelse/diplomingenior/introduktion-til-diplomingenioruddannelsen>

Der findes også 29 forskellige kandidatuddannelser, der hver især har forskellige kompetenceprofiler:

- Akvatisk Videnskab og Teknologi	- Farmateknologi	- Lyd og Akustisk Teknologi
- Anvendt Kemi	- Fotonik	- Matematisk Modellering og Computing
- Bioinformatik og Systembiologi	- Fysik og Nanoteknologi	- Materiale- og Procesteknologi
- Bioteknologi	- Fødevareteknologi	- Medicin og Teknologi
- Byggeteknologi	- Geofysik og Rumteknologi	- Miljøteknologi
- Bygningsdesign	- Industriel Økonomi og Teknologiledelse	- Olie- og Gasteknologi
- Bæredygtig Energi	- Informationsteknologi	- Telekommunikation
- Design og Innovation	- Kemisk og Biokemisk Teknologi	- Transport og Logistik
- Digitale Medieteknologier	- Konstruktion og Mekanik	- Vindenergi
- Elektroteknologi	- Kvantitativ Biologi og Sygdomsmodellering	

Læs mere om de forskellige kandidatuddannelser her: <http://www.dtu.dk/uddannelse/kandidat>

Ønsker du at ansætte en studentermedhjælper?

Du kan via www.jobbank.dtu.dk/ komme i kontakt med studerende fra DTU. Du har mulighed for at uploade et studenterjob og derefter komme i dialog med studerende. Inden du kommer så langt, er det en god idé at overveje, hvilken kompetence- og personprofil, du søger, og hvad du kan tilbyde den studerende. Herefter har du mulighed for at skrive en fængende annonce.

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.

Hyr en studerende som studentermedhjælp:

Få en studentermedhjælp - flere ugentlige timer. Vejledende timeløn er 110 kr.

Din virksomhed får:

- Nye kræfter, ny viden og nye faglige perspektiver
- Daglig 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
- En ekstra hånd i hverdagen
- Et uforpligtende møde med en eller flere potentielle fremtidige medarbejdere uddannet på et videregående uddannelsesniveau

Du kan få en studentermedhjælper fra følgende uddannelsesretninger:

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

IT Universitetet (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 usædvanligt 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.

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

Studerermedhjælper:

Mangler du en studerende til din virksomhed eller organisation? ITU's job- og projektbank er den direkte vej til hundredevis af højt kvalificerede studerende indenfor software, design, UX, business og alt derimellem. Du kan [her](#) komme i kontakt med studerende fra IT universitet. Du har mulighed for at uploade et studenterjob og derefter komme i dialog med studerende. Inden du kommer så langt, er det en god idé at overveje hvilken kompetence- og personprofil, du søger, og hvad du kan tilbyde den studerende. Herefter har du mulighed for at skrive en fængende annonce.

Det er muligt at læse mere på www.itu.dk

Kontakt IT universitet

Telefon: 72 18 50 00

E-mail: itu@itu.dk

Roskilde Universitet (RUC)

Universitetsvej 1, 4000 Roskilde

RUC har ca. 9.000 studerende, som bruger halvdelen af deres studietid på at lave projekter. Og rigtig 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 bundlinjen. Samtidige kan man som virksomhed screene talenter og måske, finde en kommende- eller fremtidige medarbejder.

Ansæt en studerende; de studerende kan varetage opgaver inden for:

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

Hvordan kommer du i kontakt med en studerende?

RUC Job- og projektbank gør det nemt at finde den rette studentermedhjælp til din virksomhed. En studentermedhjælp kan være en hjælpende hånd i en kortere eller længere periode. RUC uddanner studerende med mange forskellige faglige kombinationer og kompetencer. Du har derfor mulighed for at finde en studerende med en profil, der passer til netop din virksomhed.

Publicer din annonce her: <https://ruc.jobbank.dk/shop/>

Kontakt:

Thomas Vraaby Pedersen

E-mail: tvp@ruc.dk

Tlf. 46 74 29 90

Syddansk Universitet (SDU)

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

Studiejob

I et studiejob kan den studerende løse både drift- og udviklingsopgaver samt diverse ad hoc opgaver. Den studerende arbejder cirka 8 -15 timer om ugen. Studerende fra SDU kan udføre stort set alle former for arbejdsopgaver inden for fx:

- Administration
- Salg og markedsføring
- Personale og organisationsudvikling
- Økonomi, jura, sprog og kommunikation
- IT, Teknik og Innovation
- Naturvidenskab
- Sundhed og miljø
- Planlægning og styring

Praktisk

- Opstart når som helst
- Løn efter kvalifikationer (forhandles med kandidaten).

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

Kontakt:

SDU RIO

Email: sdu-rio@sdu.dk

Telefon: 65 50 20 22

Relevante links

Der findes flere hjemmesider, hvor du kan annoncere efter studentermedhjælper, fx:

www.jobunivers.dk

www.ofir.dk

www.jobindex.dk

www.studiejob-danmark.dk/

www.jobjunction.dk/trainee-elevplads/