



SOMMERJOBB- KATALOGEN

INNHold

Kort om katalogen	2		
Innsider-tips fra BN	3		
Ord fra J. A. Støvneng	3		
ANNONSER	4-23	
Eksempel-CV	24		
Hvordan få sommerjobben	26		
		Kongsberg	4
		DNV GL	5
		accenture	6
		Reinertsen	7
		CMR-konsernet	8
		BearingPoint	9
		mCASH	10
		Deloitte	11
		KPMG	12
		Forsvarets forskningsinstitutt	13
		Multiconsult	14
		Norsk Regnesentral	15
		Schlumberger	16
		Safetec	17
		SINTEF	18
		Tekna	19
		NTE	20
		if..	21
		Nordea	22
		steria	23

Kort om katalogen

Hei alle fysmattere!

Asøke sommerjobb er stressende. Først må man lete gjennom et virvar av stillingsannonser og forsøke å tyde kryptiske stillingsbeskrivelser. Så skal man skrive den perfekte CV og søknad, noe man setter av en uke til, men som gjerne blir gjort kvelden før søknadsfristen allikevel. Til slutt blir kanskje innsatsen din beløn-

net med innkallelse til intervju, som gjerne er enda mer stressende enn selve søkingen.

Men fortvil ikke, sommerjobb-katalogen er her for å hjelpe netopp deg! Vi har samlet sammen annonser, CV-eksempel og tips til søknaden på ett og samme sted. CV-eksempellet er lagt ut som latex-fil på Nabla-siden. På side XX deler

jeg noen triks jeg har lært i bedkom.

Selv om det er stress å søke, er det vel verdt tiden din. Relevant sommerjobb gir deg muligheten til å bruke det du har lært, se hvordan det faktisk er å jobbe som ingeniør, og gjerne en større motivasjon til å fullføre studiene!

Mvh Ingeborg

Innsider-tips fra Bedriftskontakten Nabla

Først og fremst: ta opp telefonen og ring til kontaktpersonen for annonsen! For et sommer internship er det minst hundre søkere, så det er viktig å skille seg ut i mengden. Hvordan gjør man det? Man ringer til bedriften! Jeg lover deg, det er nærmest ingen som gjør det, selv om det gir et veldig godt inntrykk.

Men hva skal man snakke om i telefonen da? Spør om de kommer på en bedriftsdag eller bedpress på Gløshaugen. Spør om noe som var uklart i annonsen. De fleste stillingsannonser er ganske uklart skrevet, så det er aldri noe problem å finne et spørsmål. Når du først har dem på telefonen, spør om en mailadresse, slik at du kan kontakte dem videre.

Du kommer nok til å oppleve at du ikke trenger å si så mye i telefonen, med en gang du har presentert seg selv er det personen fra bedriften som styrer showet. De syns vanligvis det er dødshygge å bli ringt opp og kommer til å skravle kjempelenge. Her er imidlertid timing sentralt. Hverdager mellom ni og tolv er best. Ikke ring etter klokka tre på dagen. Det har jeg gjort en gang, og da var kontaktpersonen og henta barna i barnehagen.

Det kan godt hende at det skal være en spesifikk bedpress for å reklamere for denne stillingen. Si for eksempel at de skal ha bedpress med Smørekoppen (maskin). Da spør du bedriften pent om du kan komme på denne bedpressen. De

synes nok det er kjempekult at det er så stor interesse for bedpressen, og sier selvfølgelig ja. Deretter kontakter du Smørekoppen og sier at du har blitt invitert av bedriften, kan de vennligst sette deg på lista over deltakende studenter? "Selvfølgelig" sier de!

Det er dødsskummelt å gå på bedpress der du ikke kjenner noen, men vel verdt tiden. Du får vite masse ekstra info om stillingen, sånn at du faktisk vet hva du skal skrive i søknaden. I tillegg får du sjansen til å treffe de som intervjuer. Ta deg tid til å hilse på alle fra bedrifter som er der. Da får de et ansikt og et smil å knytte til søknaden din senere. Ta gjerne med CV å gi til dem, da kommer de til å huske deg enda bedre.

Ord fra Jon Andréas Støvneng

Hva gjør en FysMat'er attraktiv på arbeidsmarkedet?

En FysMat-student har et solid grunnlag som ikke så fort går ut på dato. Den faglige bredden (matematikk, fysikk, kjemi, programmering, laberfaring osv.) gjør deg anvendelig til mange slags jobber. Det å ha kommet seg gjennom en del tøffe fag er bra med tanke på å takle varierte utfordringer i arbeidslivet.

Hva er spesielt med en FysMat-student i forhold til andre siv.ing-studenter ved NTNU?

Faglig bredde og faglig styrke.

I hvor stor grad kan man forvente faglig utbytte ved å velge relevante sommerjobber framfor f.eks en jobb på matbutikk?

Det vil nok variere mye, men uansett vil en sommerjobb gi nyttig erfaring.

Har du noen ord på lur som kan motivere Nablakomponentene til å søke på noen av jobbene?

Det er mange bedrifter som ved første øyekast kanskje ikke virker spesielt aktuelle for en FysMat-student, men en sommerjobb kan gi et nytt perspektiv på dette.



KONGSBERG

KONGSBERG satser på unge talenter!

Ønsker du muligheten til å være med på vårt populære studentprosjekt Local-Hawk 2014, eller ha sommerjobb i en av våre tekniske avdelinger?

Gå inn på kongsberg.com/careers og les om dine unike muligheter.



WHY DO YOU GET UP IN THE MORNING?



We offer you opportunities beyond business and a unique environment to develop your skills.

DNV GL is recognised for being a place where you can develop your competence and make an impact beyond business. Join us to find more good reasons for getting up in the morning!

www.dnv.no/careers
www.dnvgl.com

be



you
imagined

Be greater than.

Bring your talent and passion to a global organization at the forefront of business, technology and innovation. Discover how great you can be. Visit accenture.no/job

consulting | technology | outsourcing


accenture
High performance. Delivered.

REINERTSEN leverer tjenester i hele verdikjeden, fra prosjektutvikling til utførelse, installasjon og drift. REINERTSEN er totalt 2600 medarbeidere. 1600 av disse har utdannelse fra universitet eller høyskole. Vi er etablert i de største byene i Norge

og Sverige. Vi har ingeniørkontorer i Trondheim, Oslo, Bergen, Kongsberg og Hammerfest i Norge. Stockholm, Göteborg Malmö, Luleå og Stenungsund i Sverige og Murmansk i Russland.

REINERTSEN AS er en stor familie-eid bedrift som kjennetegnes av langsiktig strategi og korte beslutningslinjer.

Vi tilbyr krevende og interessante arbeidsoppgaver for ingeniører og sivilingeniører innen olje/gass og installasjon samt bygg/anlegg og samferdsel.

For mer informasjon om oss og våre prosjekter, både på land og innen olje og gass, se våre nettsider: www.reinertsen.no

ET AV NORGES STØRSTE INGENIØRMILJØ MED HOVEDKONTOR I TRONDHEIM



REINERTSEN

Bli bedre kjent med oss på sosiale medier:



SENSE
VISUAL
CREATE
CHANGE
SAFETY FIRST

PEOPLE
designing the future

ill.: COX Bergen

Sommerjobb i CMR-konsernet

Christian Michelsen Research (CMR-konsernet) har drevet med naturvitenskapelig forskning gjennom 80 år. Noen av våre forskere har vært med Amundsen til Nordpolen, andre har vært i Antarktis og møtt pingviner samt fått en halvøy oppkalt etter seg - Kvinge Peninsula.

Jakter du eventyr på kloden eller i resten av universet, er CMR-konsernet stedet for deg! Vi leverer teknologi og tjenester som brukes ute i verdensrommet, på de syv hav og på havets bunn.

Er du 3- eller 4-årsstudent ved universitet/høyskole og ønsker sommerjobb, er CMR-konsernet stedet for deg!

Fagområder hos oss er:

- Måleteknologi
- Dataanalyse
- Visualisering
- Prototyp utvikling
- Fornybar energi
- CFD modellering

Sommeren 2014 har vi 8 ledige sommerjobber. Kontakt oss gjerne for mer informasjon.

Gå inn på www.cmr.no/vacancies og velg annonsen "Sommerjobb i CMR-konsernet" for å søke. Søknadsfrist er satt til 28. februar 2014.



Committed Consultants

Vil du nå nye høyder sammen med oss?

BearingPoint søker inspirerende og dyktige kolleger til fast stilling med oppstart i Oslo høsten 2014.

BearingPoint Norge er et energisk konsulenthus med ca. 60 ansatte lokalisert på Tjuvholmen i Oslo. Vi har et spennende og offensivt miljø, hvor mulighetene til å påvirke og forme arbeidsplassen er stor. Samtidig har vi tryggheten av å være en del av et stort, internasjonalt og partnerdrevet selskap.

BearingPoint Norge er delt inn i tre team: Information Management, IT Strategy and Transformation og Business Strategy and Transformation. Våre konsulenter er dyktige og jordnære, og har variert faglig bakgrunn.

Vi gir deg muligheten til å forme din karriere og personlige utvikling gjennom spennende prosjekter hos noen av Nordens ledende virksomheter. Vi ønsker å rekruttere deg som vil jobbe prosjektorientert og kombinere inngående forretningsforståelse med teknologi.

Er du interessert? Last opp søknadsbrev, CV, karakterutskrift fra høyere utdanning og videregående skole samt relevante attester i vårt rekrutteringssystem bearingpoint.easycruit.com.

Søknadsfrist er 16. februar.

Ved spørsmål vennligst kontakt vår HR-manager Silje Lømo på e-post silje.lomo@bearingpoint.com eller tlf. 928 62 077.

www.bearingpoint.no

BearingPoint®

Fast-growing Oslo mobile payments startup mCASH is hiring!

mCASH is looking for hungry and motivated software developers to join our engineering team in Oslo. We've got tons of projects to work on and big problems to solve, and are scaling up fast in preparation for our rollout to the Nordics.

THE ROLE

Our engineering interns are given an amazing opportunity to contribute to our everyday product. Front to back, mobile to browser, each intern is tasked with a major project to develop during their time with us. You will be given all of the tools necessary to be successful while learning from amazing engineers in one of the best cultures around. Check us out to see if we are the right place for you!

PREFERRED PREREQUISITES:

- Extensive experience with at least one programming language such as Python, Java, C++ or Ruby
- Experience with web development technologies including HTML, CSS, or JavaScript
- Eagerness to learn and get hands-on with the latest technologies
- Willingness to own a project from start to finish
- Strong analytical and problem solving skills
- Excellent written and verbal communication skills
- Currently enrolled in a BS, MS or PhD program in Computer Science, Computer/Software/Electrical Engineering or related
- Strong desire to have a fun working with great people
- Startup experience / work in a low structure high autonomy environment

BEING A DEVELOPER AT mCASH

- Technical decisions are made by consensus.
- On the backend we use Python on Google App Engine with the Google Datastore (NoSQL). On phones we make native apps. We believe that general developer skills are more important than experience with a specific technology.
- To get a sense of what the powerful and flexible payment infrastructure we're building looks like from the merchant side, check out <http://dev.mca.sh/>
- We realise that in the long term, sacrificing quality will slow us down rather than speed us up.
- Interesting challenges in backend scalability, app usability, fraud prevention and targeted advertising. Limitless opportunities to make people's payment experience simpler (split bills? analyse receipts and present calorie count? your idea here!)

At mCASH, we offer competitive salaries, paid holidays, and equity compensation. mCASH is an equal opportunity employer.

Apply now for the position via jobs@mcash.no, marked Software Developer.





Vil du utfordres på arrangementet voyage@deloitte?

Bli med på en reise hvor du både vil få faglige og personlige utfordringer, bli kjent med nye mennesker og får bedre kjennskap til en av Norges mest attraktive arbeidsgivere.

Når: 6.-8. juni 2014

Hvor: Deloitte's hovedkontor i Oslo, samt på Christian Radich

Hvem: For deg som studerer økonomi, ingeniørfag eller teknologi på 3. eller 4. kull, eller er jusstudent på 2., 3., eller 4. avdeling.

Hva er voyage@deloitte?

Dette er et arrangement som går over en langhelg i juni.

Her vil det være faglige utfordringer med kurs og case på fredag i tverrfaglige team med andre dyktige studenter, veiledet av dyktige ledere i Deloitte. Caset inneholder reelle problemstillinger du vil kunne møte når du jobber i Deloitte. Løsningen på caset skal presenteres for et dommerpanel, som gir tilbakemelding på innhold, struktur og fremføring – en unik mulighet til å sette kunnskap fra skolen i praksis, samtidig som du får øvd deg til potensielle caseintervjuer i fremtiden.

Etter denne delen er avsluttet, mønstrer vi på båten Christian Radich. Her venter samarbeid, god stemning og nye venner fra andre skoler og ansatte i Deloitte.

Hvordan bli en voyageur?

Last opp karakterer, CV og motivasjonsbrev på <http://mycareer.deloitte.com/no/no/studenter/studenttilbud/voyage>

Søknadsfrist er 6.april 2014 kl. 00:00.

The background of the top half of the page is a photograph of three business professionals—two men and one woman—smiling and walking outdoors in a park-like setting with green foliage. They are dressed in professional attire: dark suits and ties for the men, and a dark blazer over a red top for the woman.

Tør **du** vokse
med **OSS?**

Best når det kreves

KPMG leverer tjenester og rådgiving i verdensklasse. Vår vekst og suksess avhenger av våre medarbeidere. Vi ser derfor etter deg som vil være best når det kreves. Vi legger vekt på at du er engasjert og modig, og opptatt av både egenutvikling og teamarbeid. Ser du for deg at du kan trives i en organisasjon som utfordrer deg til å vokse, håper vi at du søker jobb hos oss.

Søknadsfrist: 28. januar | kpmg.no/karriere

kpmg.no/karriere



Sommerjobb på FFI – ta en utfordring!

Radar, laser, optiske sensorer, sonar, kamuflasje, satellitter, matematisk modellering, simulering,...

Mulighetene er mange for studenter innen fysikk og matematikk, og for andre studenter også!

I sommer kommer rundt 60 studenter til å jobbe med utfordrende oppgaver hos oss, enten på Kjeller eller i Horten. Du er prosjektmedarbeider i 8 - 10 uker, og oppgavene er både interessante og krevende. Hva jobben innebærer vil variere fra oppgave til oppgave. Noen studenter jobber sammen. Noen jobber på et laboratorium, og det kan være mulig å være med på feltforsøk. Uansett så er det viktig for oss at du har et spennende og lærerikt opphold. Du vil møte mange studenter fra andre fagmiljøer og læresteder. Det er flere studenter som kombinerer en sommerjobb med det å gjøre en masteroppgave hos oss. Men du behøver ikke være masterstudent for å få sommerjobb.

Søknadsfristen er 1. mars.

For mer informasjon, se ww.ffi.no.



mustthink

Multiconsult



BRUK SOMMEREN TIL Å FORANDRE FREMTIDEN

I over 100 år har Multiconsult bidratt til å muliggjøre utviklingen av Norge.

Som et av landets ledende miljøer innen rådgivning og prosjektering er vi helt avhengige av nye tanker for å utvikle oss.

Vi har derfor et bredt tilbud til deg som er student, enten du akkurat har startet studiene eller snart skal få deg jobb. Vi tilbyr både tradisjonelle sommerjobber og svært attraktive sommerprosjekter for studenter.

Must er Multiconsult for studenter:
www.multiconsult.no/must

Norsk Regnesentral (NR) er et ledende forskningsinstitutt innen anvendelser av statistisk-matematisk modellering og IKT. Instituttets 74 ansatte arbeider med anvendt forskning på oppdrag for næringsliv og offentlig sektor i Norge og internasjonalt. Vi skaper forskningsresultater som brukes og synes.

SOMMERJOB 2014

NR søker 3
statistikere / matematikere



NR er nasjonalt ledende innen anvendt statistisk oppdragsforskning. Våre to statistikk-avdelinger består av 45 forskere. Vi arbeider med en rekke spennende anvendelser som geologi, petroleum, bank, energimarkedet, marine ressurser, bioinformatikk, medisin og logistikk. Sommerjobbene er ved forskningsavdelingene SAMBA (Statistisk analyse og bildeanalyse) og SAND (Statistisk analyse av naturressursdata).

Vi tilbyr inntil 3 sommerjobber for motiverte studenter med dokumentert faglig sterke resultater i studiene. Dere må ha 3 eller 4 års relevante universitetsstudier bak dere. Kandidatene bør ha programmeringskompetanse innen for eksempel S-plus, Matlab eller C++. Vi ønsker primært 4 uker fra medio juni 2014 og evt. inntil 2 uker i august. Andre tidspunkter kan også være mulig.

Arbeidsoppgavene vil avhenge av aktuell oppdragsaktivitet i sommer og vil gi et realistisk innblikk i hvordan det er å jobbe på et forskningsinstitutt. Dere vil delta i møter og seminarer på lik linje med våre fast ansatte og bli fulgt opp av våre mest erfarne forskere.

Norsk Regnesentral holder til i Kristen Nygaards hus ved Forskningsparken på Blindern i Oslo. For nærmere informasjon om stillingene kontakt forskningssjef for SAMBA André Teigland, 2285 2675 eller forskningssjef for SAND Petter Abrahamsen, 2285 2640.

Søknad med cv, vitnemål (også fra videregående) og attester sendes HR-kontoret som én pdf-fil til human.resources@nr.no innen 1. mars 2014.

Gateadresse:
Norsk Regnesentral
Gautstadalléen 23 a
Kristen Nygaards hus
0373 Oslo

Postadresse:
Norsk Regnesentral
Postboks 114 Blindern
0314 Oslo

(+47) 22 85 25 00
www.nr.no





85 years of innovation

>118,000 employees
>140 nationalities
~85 countries of operation

Who are we?

We are the world's largest oilfield services company¹. Working globally—often in remote and challenging locations—we invent, design, engineer, and apply technology to help our customers find and produce oil and gas safely.

Who are we looking for?

We need more than 5,000 graduates to begin dynamic careers in the following domains:

- Engineering, Research and Operations
- Geoscience and Petrotechnical
- Commercial and Business

What will you be?

Schlumberger



Safetec har gjennom nærmere 30 års erfaring med sikkerhet, pålitelighet og beredskap bygget opp solid kompetanse i skjæringspunktet mellom menneske, teknologi og organisasjon.

Vi har hvert år studenter på sommerjobb – drøyt 10 totalt. På www.safetec.no kan du se gjennom fagbeskrivelsene våre og danne deg et bilde av hva du kan tenke deg å jobbe med. Er du blant de heldige som får sommerjobb, får du delta i prosjekter sammen med våre erfarne medarbeidere og kan få en bratt læringskurve. Det vil også bli noen rutinepregede oppgaver, men vi greier å lage gode variasjoner basert på de behovene vi har den aktuelle perioden. Du må være faglig engasjert og vi liker at du tar utfordringer og viser initiativ!

Sommerjobben varer vanligvis 6-8 uker og vi ser gjerne at du tar noen uker ferie. Det avtaler vi på forhånd og kan justere underveis.

Hvilke årskurs er aktuelle?

Vi tilbyr i første omgang sommerjobb til de som går fjerde år på relevante masterstudier, men det hender vi tar inn tredjeårs studenter også.

Mange av våre sommerstudenter ønsker å skrive masteroppgaven sin i samarbeid med oss, og flere blir også ansatt etter endt studium.

Søknadsfrist: 15. februar 2014.

Safetec er en del av ABS Group, med mer enn 2000 ansatte i over 35 land. I Norge har vi kontorer i Trondheim, Oslo, Bergen, Stavanger og Tromsø.

Les mer på www.safetec.no og bruk vår jobbsøkeportal.

SOMMER
I SINTEF



Er du neste generasjon problemløser?

I sommer tilbyr vi et stort antall studenter sommerjobb. Du har nå mulighet til å komme på innsiden av Norges mest spennende, verdibaserte og attraktive arbeidsplass. Det vil gi deg en unik og globalt verdsatt ballast. I over 60 år har SINTEF skapt løsninger for våre oppdragsgivere og framtida.

Vi har vært med på å utvikle alt fra airbager og GSM-teknologi, til CO₂-fangst og teknologi som

hjelper verdens forskere i kampen mot kreft og HIV. Dette har gjort oss til et av Europas fremste forskningskonsern.

SINTEF er 2000 mennesker fra 70 nasjoner som daglig skaper teknologi for et bedre samfunn. Verden vil ha våre løsninger – og vi vil ha dine.


Gå inn på www.sintefjobb.no og planlegg din sommer i SINTEF.

MELD DEG
INN I TEKNA
OG BLI

MASTER OF THE FUTURE



MELD DEG INN PÅ TEKNA.NO/FUTURE
ET MASTERSTUDIUM KREVER AT DU TAR ET HELHETLIG ANSVAR FOR UTDANNINGEN DIN. **SKAFF DEG INNSIKT**
I BRANSJER SOM ER AKTUELLE FOR DEG ALLEREDE NÅ. **FÅ ET SOLID FAGLIG NETTVERK** UNDER STUDIENE. **LÆR DEG**
Å SETTE OPP EN GOD **CV. SKRIV JOBBØKNADER** SOM VEKKER INTERESSE. **BENYTT DEG AV VIRKELIG GODE**
MEDLEMSFORDELER, SLIK SOM **GRATIS FORSIKRING** I GJENSIDIGE. **SOM MEDLEM I TEKNA FÅR DU ALT**
DETTE OG MER, SLIK AT DU I VIDESTE FORSTAND BLIR **MASTER OF THE FUTURE.**



**(Fornybar energi)
for ei bærekraftig framtid**

Les mer på:

www.nte.no/karriere

Søknadsfrist sommerjobb: 1. mars





Sommerjobb i et av Nordens mest spennende analysemiljøer

Analysen er nøkkelen til suksess i skadeforsikring og er derfor et av våre kjerneområder. For å være det ledende skadeforsikringselskapet trenger vi de rette produktene til rett pris og riktig kunde.

I skadeforsikring er det analysene som bidrar til riktig prissetting, og vi legger derfor vår lit til våre analytikere. Med et samfunn i stadig utvikling endres forutsetningene og våre analytikere får nye problemstillinger.

Som et av nordens ledende skadeforsikringselskap med lang historikk har vi mye data og kunnskap om våre kunder og vi forsøker hele tiden å tilby de beste produktene til rett pris og være så relevante som mulig i hvert eneste kontaktpunkt med kunden.

Vi skal i sommer ta inn et par studenter for å bistå i dette analysearbeidet. Vi gir deg muligheten til å vise hva du kan, bygge kontakter i analysemiljøet og bli kjent med de komplekse problemstillinger vår bransje står ovenfor.

Din profil:

- Student innen matematikk, fysikk, statistikk eller Industriell økonomi
- Mer enn gjennomsnittet ineressert i analytiske problemstillinger

Vi er ute etter studenter som er nysgjerrige på hvordan matematikk og statistikk brukes i næringslivet.

Søk nå via vår hjemmeside. Legg ved vitnemål fra videregående og fullførte studier til nå.

I forkant av vår Bedriftspresentasjon på NTNU Gløshaugen, vil det 6. februar bli gjennomført Speedintervjuer med aktuelle søkere.

Dersom du har spørsmål om stillingen er du velkommen til å kontakte Fredrik Gløckner på epost: fredrik.glockner@if.no



Arbidssted:

Vækærø - Oslo, Norway

Jobbtype:

Sesong

Søknadsfrist:

31.01.2014

Kontaktpersoner:

Fredrik Gløckner



Du skal vel ha sommerjobb?

Med en sommerjobb hos oss får du en kickstart på fremtidig karriere i Nordens største Finanskonsern.

Vi rekrutterer årlig mellom 70 og 100 studenter til sommerjobb over hele landet. Jobbene utlyses med beskrivelse av faginnhold og sted, og er hovedsakelig i vårt kundesenter, i produkt og produksjonsenhetene eller som rådgiver.

Vi legger ut jobbene fra ca 15 februar og utover.

Søknadsfrist for 2014 er $\int_{\sqrt{2}}^8 x dx \cdot \frac{d}{dx} 3x$

Følg med på vår web: www.nordea.com/career

Steria

Steria er et av Europas største konsultentselskaper. Med mer enn 40 års erfaring i Norge er vi en betrodd partner for mange av landets største og mest krevende oppdragsgivere. Kunder som stoler på oss er virksomheter som Tollvesenet, DNB, Statens vegvesen, Telenor og Forsvaret, for å nevne noen. Tjenestene våre omfatter it- og forretningsrådgivning, systemutvikling, infrastruktur og drift. Internasjonalt er vi representert i 15 land og teller over 20 000 medarbeidere, inkludert 900 i Norge. Arbeidsformen vår kjennetegnes av et tydelig fokus på å forstå kundens problemstillinger, levere løsningen som lovet og skape reelle verdier



Er du på jakt etter en spennende sommerjobb?

Sommerjobb i Steria

Steria ansetter studenter ved høyskoler og universiteter i korttidsstillinger hver sommer. Vi kan tilby spennende og utfordrende sommerjobber både i våre lokaler på toppen av Posthuset i Oslo og hos noen av våre kunder.

Hvem leter vi etter?

Vi leter etter de som er skarpe i hodet, engasjerte og sosiale.

Steria er et konsultentselskap, de fleste av våre medarbeidere jobber med kundeprosjekt enten ute hos kunden eller i Sterias lokaler. Hos oss kan du på sikt jobbe som systemutvikler, systemkonsulent eller rådgiver. Mulighetene er mange siden vi dekker hele verdikjeden relatert til it-prosjekter, fra idéutvikling og planlegging til gjennomføring og videre forvaltning.

Utdanning

Vi er spesielt på jakt etter kandidater på 4. årstrinn innen teknologiske og eventuelt økonomiske fag (sivilingeniør eller mastergrad). Selv om gode karakterer ikke betyr alt, så ser vi etter deg som har over middels karaktersnitt. Gode akademiske resultater indikerer at du er klar for å lære mye i raskt tempo. Det er en viktig egenskap i it- og konsulentbransjen.

Personlige egenskaper

Du bør elske å boltre deg i teknologi og jobbe i team med andre mennesker. Å være konsulent krever at du har gode sosiale egenskaper, at du er flink til å lytte og til å kommunisere.

Du må være fleksibel og kunne tilpasse deg forskjellige typer kunder og bedriftskulturer. Du er løsningsorientert, samarbeider godt med andre, viser innlevelse og forståelse. Du må kunne arbeide godt under press og fokusere på de riktige tingene. Kanskje du har demonstrert kreativitet og engasjement gjennom foreningsarbeid eller verv?

Du er målbevisst og har demonstrert at du klarer å realisere det du har bestemt deg for å gjøre, både gjennom studier og på fritiden.

Gode kunnskaper i norsk og engelsk er en forutsetning.

Egenskaper vi ser etter

- Over middels karaktersnitt
- Kjapp til å tilegne deg ny kunnskap
- Elske å boltre deg i teknologi
- Flink til å jobbe i team

Er du interessert, send oss en søknad hvor du begrunner hvorfor du kan tenke deg en sommerjobb hos Steria og spesifiserer hvilke fagområder du er interessert i. Du kan lese mer om våre tjenesteområder under Våre tjenester på www.steria.no

Vennligst send søknad og CV på norsk via våre nettsider.

Fylke:
Oslo

Jobbtype:
Sesong

Heltid/Deltid:
Heltid

Arbeidstid:
Dag

Søknadsfrist:
Fortløpende frem til 28.02.14

Tiltredelse:
Juni 2014

Arbeidssted:
Oslo

Kontaktpersoner:
Christina Ohr
mob: +47 411 42 362

Hjemmeside:
steria.no/karriere/ledige-stillinger/

CV

Hans Hansen

Navn: Hansen, Hans
Telefon: 11223344
E-post: hansha@stud.ntnu.no
Født: 01.01.1992

Studieadresse:
Odd Brochmannsvei 1
7051 Trondheim

Hjemstedsadresse:
Osloveien 1
0001 Oslo

Nøkkelkvalifikasjoner

Studerer til å bli sivilingeniør i teknisk fysikk ved NTNU.

Gode analytiske evner, svært god forståelse for fysikk og en solid plattform i matematikk. Interesse for programmering.

Engasjert student med flere frivillige verv.

Utdannelse

- | | |
|-----------|--|
| 2011–2016 | Pågående studier: Sivilingeniør Fysikk og Matematikk ved NTNU.
Går nå 3. året i retning Teknisk Fysikk.
Ekstra fag utenfor studieløp: Fransk. |
| 2008–2011 | Studiespesialiserende realfag videregående. Valgfag: Fysikk2, Kjemi2, MatematikkR2, Biologi1, Fransk2. |

Arbeidserfaring

- | | |
|-----------|--|
| 2013 | Studentassistent i Mekanisk Fysikk
Studentassistent i emnet Mekanisk Fysikk ved NTNU. Innebarer å hjelpe andre studenter med øvingene og senere rette og godkjenne. |
| 2012–2013 | Pleiemedarbeider Hjemmesykepleien
En vikarstilling ved Hjemmesykepleien Hamborgstrøm, hvor jeg tok vakter i ferier. Jobbet i team med å hjelpe brukerne å oprettholde helse, inkludert personlig hygiene og psyke. |
| 2011 | Servitør og sjåfør Peppes Pizza.
Deltidsstilling som servitør og pizzasjåfør hos Peppes Pizza. |

Personlige ferdigheter og kompetanse

Tekniske ferdigheter

Programmering	Grunnleggende Matlab, Python og C++ Har et godt grunnlag etter å ha hatt fag ved NTNU: IT-grunnkurs og Prosedyre- og objektorientert programmering i tillegg til mye praktisk bruk i fysikkfagene.
Tekstbehandling	Word og LaTeX Godt kjent med Microsoft Word. Brukt LaTeX jevnlig siden begynnerkurs ved start på NTNU.

Sosial og organisatorisk erfaring

2012–2013	Bedriftskontakten Nabla Jobber frivillig i team hos Bedriftskontakten Nabla. Nabla er linjeforeningen til sivilingeniørstudiet Fysikk og matte.
2011–2012	Kokk på Samfundet Jobbet frivillig på kjøkkenet til Lyche, restauranten til Studentersamfundet i Trondheim. Preparerte mat, stekte, la opp retter til salg og vasket. Hjalp hverandre å jobbe sammen og ble bedre til å kommunisere og takle stress.
2007–2008	Laget årbok Var med som ansvarlig for min klasse i årbokskomiteen på min ungdomsskole. Dette var en oppsummering av de tre årene på ungdomsskole hvor vi organiserte grupper hvor alle elevene ble beskrevet og satte dette sammen til en helhet.

Språk

Norsk	Morsmål Leser, forstår, skriver og snakker svært godt.
Engelsk	Flytende Leser og forstår svært godt. Skriver og snakker godt.
Fransk	Noe Leser og forstår en del. Snakker og skriver noe.

Fritidsinteresser

- Spiller fotball for Nablas lag Reka.
- Twerking
- Liker å gå turer i norsk natur, særlig på fjellet.
- Glad i å reise, både på solreiser, byreiser, opplevelsesreiser og friluftstreiser. Var på tre ukers språkreise i Eastbourne, Storbritannia i 2007.

Referanser

Hvordan få den perfekte sommerjobben

PER IVAR HOFF

SIRI NARVESTAD FATNES

Bla gjennom denne sommerjobbkatalogen, den er spekket med gode annonser. Bedriftene som annonserer ønsker spesielt kontakt med deg som FysMat'er. En sommerjobb hos annonsørene vil gi deg et godt forsprang i karrieren. Og hva er vel bedre enn en interessant sommerjobb som er godt betalt? Du kan jo sammenligne det med en jobb i kassa på Rimi. Så hvordan få drømmesommerjobben? Her kommer vi med noen tips og triks. Mye har du sikkert hørt før, men det skader aldri med litt repetisjon.

Sett deg ned med en kaffekopp, og bla gjennom katalogen. Se etter jobber som du synes ser spennende

ut, og som kan være relevante for fremtidig karriere. Ofte kan en sommerjobb i en bedrift gjøre at man kan få fast jobb der senere. Plukk deg ut en håndfull annonser du har lyst til å søke på.

Søk opp bedriften, finn ut litt mer om hva de gjør og om det faktisk er det du ønsker å drive med i sommer. Lurer du på noe? Er noe i annonsen uklart? Sett deg ned og forbered et par godt formulerte spørsmål som du kan stille over telefon. Det viser interesse og engasjement, men det er ikke nødvendigvis utslagsgivende for om du får jobben eller ikke. Ikke ring uforberedt eller bare for å ringe.

Klar for å søke? Fint! Da er det noen punkter du må gjennom. Skriv en godt formulert søknad, og sett opp en ryddig CV. Det finnes massevis av gode eksempler på nettet. Husk å ta med frivillig arbeid, det er alltid tommel opp. Når det kommer til selve søknaden er det viktig at den er godt formulert og oversiktlig. Vi anbefaler Teknas jobbsøkerhåndbok, som du finner under «Dine sider» på Tekna.no. Se også ordboblen for egenskaper som arbeidsgiver ser etter, men ikke misbruk dem. Send inn søknaden til flere av bedriftene. Det kan være lurt å tilpasse den litt til hver enkelt jobb, men selve hovedinnholdet kan godt være det samme. Husk: Unngå skrivefeil!

Har du blitt innkalt til intervju? Vi kunne skrevet ned en million ting å huske på før den store dagen, men det har du sikkert hørt før. Vi viser igjen til Teknas jobbsøkerhåndbok. Et par ting kan vi likevel nevne. Sett deg inn i hva jobben handler om. Ha noen gode spørsmål til ar-

beidsgiver, og tenk ut svar på spørsmål som kan bli stilt deg. Arbeidsgiver vil presse deg til å rose deg selv opp i skyene, for så å trække deg ned i søla. Med andre ord: hva er du god på, og hva er dine svake sider? Kle deg ordentlig og ta med godt humør, men vær seriøs.

På vegne av BN og våre samarbeidspartnere oppfordrer vi på det sterkeste til å søke jobb! Det er det mange som vinner mye på, ikke minst deg selv. Det er ikke så stor jobb å få jobb - litt innsats kan bære store frukter. Og husk: som FysMa'er er du som regel veldig godt kvalifisert. Ha troen på at du får jobben. Lykke til!

MUNTLIGE KOMMUNIKASJONSFERDIGHETER
 SAMARBEIDSDYKTIG
 BEHERSKER ENGELSK
 INITIATIVRIK
 NØYAKTIG FLEKSIBEL
 SERVICEINNSTILT
 LØSNINGSORIENTERT
 SELVSTENDIG
 SKRIFTLIGE KOMMUNIKASJONSFERDIGHETER
 UTADVENDT
 NYSGJERRIG
 ENGASJERT
 EFFEKTIV
 RYDDIG
 STRUKTURERT
 GODT HUMØR
 LÆREVILLIG



Bedriftskontakten
NABLA