



NYT fra kandidatbanken til dig, der søger job inden for Science, Technology & Sustainability

Velkommen til efterårets nyhedsbrev for medlemmer af kandidatbanken for Science, Technology & Sustainability. I dette nummer får du en case om Bart Bes, der har deltaget i Det Grønne Akademi og benyttet virksomhedspraktik som døråbner efterfølgende. Du får også en række tilbagemeldinger fra SMV'er i hele Østjylland, så du måske kan få nye søgeord på din LinkedIn og dit personlige CV. God læselyst og god vind med jobsøgningen!

Udpluk fra dette års kandidatbankskampagne

Hos Jobcenter Aarhus er vi hele tiden i dialog med en kæmpe pulje østjyske virksomheder. Vi hjælper dem blandt andet med at rekruttere, og så har vi også mulighed for at snakke med dem om, hvad der betyder noget, når de rekrutterer, og hvilke kompetencer, de vægter.

Fælles for alle virksomhederne i SMV-segmentet er, at det grønne fokus fylder. Det fylder på forskellig vis, men alle virksomheder nævner det. I teksten herunder får du lidt overblik over alle de nøgleord, som går igen i virksomhedernes tilbagemeldinger.



Rekrutteringskanaler:

Netværk, LinkedIn, diverse jobportaler, egen hjemmeside, jobcenter, uopfordrede ansøgninger.

Væsentlige kompetencer:

- Taksonomi, projektledelse (for biologer), akkreditering, beskrivelse af interne procedurer
- Kendskab til virksomhedens tegneprogrammer
- Kompetencer inden for kodning (fx java og java script samt delthi)
- Projektledelse (i forbindelse med visse profiler, der skal arbejde med Scrum)
- Specifikke specialiseringer, fx embedded software eller håndværkserfaring som fx kleinsmed
- Digitalisering
- Algoritmer
- Udlæsning af data

Væsentlige opgaver og tilgang til dem:

- Biologer: fundraising, taksonomi, feltarbejde, projektledelse, bestandsophjælpning, dataarbejde
Miljøteknologi: lab. arbejde, feltarbejde, akkreditering, bestandsophjælpning, dataarbejde, oprensning af jord og grundvand
- Miljørådgivning i forbindelse med anlæg og byggeri
- GIS
- Udvikling og programmering
- Dataanalyse og håndtering
- Hydraulisk-, Mekanisk- eller Elektronisk design
- Rådgivende ingeniørarbejde herunder projektering, tegnearbejde, projektledelse, god til at skabe dialog med kunderne, programmering
- Kemi
- Kvalitetssikring (ISO certificeringer)
- Konstruktion



Tendenser:

- Bæredygtighed og grøn omstilling er blevet meget stort. Især i forbindelse med ansøgerne.
- Generationsskifte i branchen. Fokus på effektivisering, optimering, bæredygtighed.
- Ustabile forsyningskæder: Udfordringer på forsyninger, hvilket kan komme til at forsinke nogle processer.
- Der er kommet mere fokus på hjemmearbejdsdage og fleksible mødetider med henblik på at skabe fleksibilitet og trivsel.
- Automatisering er stadig et ungt område. Meget udvikling og megen nytænkning
- Digitalisering. Mangel på digitale kompetencer

Hvordan kan dimittenderne bedre komme i betragtning:

- Starter med rutineopgaver fx sorteringsopgaver
- Arbejde selvstændigt, være proaktiv
- Viser interesse for det virksomheden: Tager kontakt til virksomheden og mødes til en kaffeaftale. Spørg ind og vis motivation og lyst
- Passe godt ind i resten af teamet
- Flytbar
- Klarhed om hvad man egentligt gerne vil - Hvad brænder du for?
- Brug af VP og LT eller forventer relevant studiepraktik
- Specialisering: Afklaret med særlige styrker til en bestemt jobfunktion

I job gennem Det Grønne Akademi

Mød Bart Bes, der er phd og post.doc i statskundskab. Han har deltaget i forløbet Det Grønne Akademi gennem Jobcenter Aarhus. Her får du et kig ind i Barts oplevelse og en række gode råd til, hvordan du kan dreje med din profil i en ny retning, benytte dine kompetencer på en ny måde og meget mere.

Jeg hedder Bart Bes, og jeg har deltaget i Det Grønne Akademi, der er et samarbejde mellem Jobcenter Aarhus, Aarhus Kommune og Erhvervsakademiet. Kurset består af fem ugers undervisning om bæredygtighed

- fra CO2-beregning til virksomhedskultur - og fire ugers praktik, hvor vi blev sendt ud for at arbejde med den grønne omstilling i en virksomhed. Sammen med to andre kollegaer var jeg i praktik hos Martin Ib.

Forløbet har givet mig frisk viden om en bred vifte af emner indenfor bæredygtighed. Jeg har fået et nyt perspektiv på virksomhedernes arbejdsprocesser, og hvad der kan gøre dem mere bæredygtige, samt fået konkrete værktøjer, som vi fik omsat i praksis hos Martin Ib.



Her har vi, på kun fem uger, udarbejdet en mini ESG-rapport til MIB og indsendt en succesfuld ansøgning om støtte til energi- og CO2-besparende initiativer fra EC-SMV. Udover det, har jeg lært om hvordan man oversætter bæredygtighed til 'virksomhedslingo', så virksomheden forstår den værdi, de grønne tiltag skaber. Og så har forløbet åbnet for et interessant netværk af andre højtuddannede ledige, embedsmænd og forretningsfolk, der arbejder med bæredygtighed.

Oplevelsen har været fantastisk – både undervisningen og praktikken. Som skrevet ovenfor har jeg lært meget af kurset og mødt mange interessante mennesker.

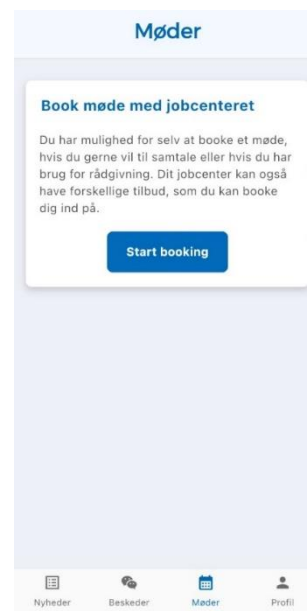
Min deltagelse i forløbet hos Det Grønne Akademi har hjulpet mig til at få den praktiske og faglige værktøjskasse. Denne viden hjalp mig med at få mit nuværende job ikke så længe efter forløbets afslutning og er direkte relevant i mit arbejde som omstillingskonsulent.

Schultz Forum – Din genvej til jobcentret

Med Schultz Forum kan du nemt og sikkert få nyheder og jobåbninger fra Jobcenter Aarhus samt booke møder og aktiviteter.

Hent appen ned i dag og:

- Få direkte besked om unikke jobåbninger og praktikker
- Book og ombook møder, workshops og andre aktiviteter i jobcentret
- Skab dig et overblik over dine møder ved jobcentret
- Få tilbud om forløb og kurser
- Få nyheder og nyhedsbreve direkte på appen
- Download appen via App Store, Play Butik eller hvor du ellers henter dine apps.



Tak fordi du læste med! Næste nyhedsbrev udkommer i foråret 2024. Du er altid velkommen til at kontakte Viden til Vækst på vtv@aarhus.dk, att. "Science&Technology, hvis du har spørgsmål til nyhedsbrevet.

