

Projektleder til AUH Innovation, Aarhus Universitetshospital

Sundhedsingeniør til internationale aktiviteter inden for sundhed (projektansættelse)

Aarhus Universitetshospital, AUH Innovation & International Affairs

Vi søger en medarbejder til en ét årig projektstilling, der skal drive innovationsprojekter inden for udvikling af AI samt understøtte konkrete aktiviteter inden for klinisk forskning. Det er et krav, at du har arbejdet i internationale projekter tidligere og at du har arbejdet med processer i udvikling af AI, herunder erfaring med Machine learning herunder deep learning samt juridiske, etiske og administrative processer, der ligger i dette. Som sundhedsingeniør får du mulighed for at bidrage til udvikling af fremtidens sundhedsvæsen i tæt samarbejde med forskere, klinikere og virksomheder fra både Danmark og Europa. Vi tilbyder et spændende internationalt arbejdsmiljø med gode kollegaer, høje ambitioner og hvor hovedfokus er forbedringer for patienterne.

Som sundhedsingeniør vil du arbejde i en række udfordrende projekter samt få en bred kontaktoverflade med sundhedspersonale og forskere særligt på Aarhus Universitetshospital (AUH), men også samarbejdspartnere fra både den private og offentlige sektor i ind- og udland. Stillingen er eksternt finansieret, og projekterne er udgangspunktet for dit arbejde.

Som sundhedsingeniør skal du arbejde tæt sammen med klinikken og understøtte dem og sikre fremdrift i de respektive projekter.

Du vil få ansvaret for CaidX, der har fokus på processerne fra idé til drift af AI-løsninger, hvor du er projektleder og udvikler for AUH i et samarbejde med 15-20 andre partnere. Det er vigtigt, at du har erfaring med processerne i udvikling af AI og har programmeringserfaring fra Python, fx ifm. med udvikling og monitorering af algoritmer. Derudover er AUH Region Midtjyllands repræsentant i det nationale projekt PACT, hvor der arbejdes på at understøtte decentrale kliniske studier, hvor du med viden om rekruttering af patienter og sponsorfinansierede studier. Du skal have kendskab til opbygning af Kliniske Forskningsenheder og deres arbejds gange.

Kvalifikationer og kompetencer

- Du har en Bachelor of Engineering (BEng), BSc eller anden relevant uddannelse.
- Du har kompetencer med Back-end udvikling og kan udvikle i C# og Python.
- Du har kompetencer med udvikling af kunstige neurale netværk (ANN)
- Du har viden om processerne i klinisk forskning, herunder forståelse for patientinddrilling i kliniske studier og indblik i sponsorfinansierede studier
- Du har erfaring med at indgå i samarbejde og partnerskaber med forskere, virksomheder og sundhedsvæsenet samt erfaring fra internationale projektsamarbejder.
- Du skal være god til at skabe relationer og fremdrift.
- Du kan både dansk og engelsk mundtligt og skriftligt på højt niveau.
- Du er positiv og imødekommende med et godt humør.

Kerneopgaver

- Samarbejde med europæiske partnere mhp. at fastholde hospitalets internationale position, særligt inden for data og digitalisering.
- Projektledelse af flere projekter samtidig, nationale såvel som internationale.
- Indgå i udviklingsopgaver, der omhandler udvikling af algoritmer
- Være bindeled mellem afdelinger, samarbejdspartnere og virksomheder.
- Støtte forskere og klinikere i deltagelse i ansøgninger, herunder sikre og udarbejde de nødvendige administrative og juridiske dokumenter.
- Administrere projektmidler, herunder rapportering og administration.

AUH Innovation & International Affairs består af ca. 15 medarbejdere med forskellige faglige baggrunde, hvilket betyder, at vi giver hinanden sparring og hjælp til at løse komplekse problemstillinger. Vi arbejder netværksbaseret og inviterer kollegaer og samarbejdspartnere med til at udvikle fremtidens løsninger til patienter og sundhedsfaglige. Vi støtter hinanden i at være ambitiøse, så vi kan bidrage til, at Aarhus Universitetshospital fastholder sin position som 'Danmarks Bedste Hospital'.

Vi holder til ved indgang G på Aarhus Universitetshospital.

Se mere på: [Innovation - Aarhus Universitetshospital \(auh.dk\)](https://innovation.auh.dk)

Ansættelsesvilkår, tiltrædelse og ansøgning

Løn- og ansættelsesforhold i henhold til gældende overenskomst. Der er tale om fuld tid.

Ansøgningsfrist: 23. oktober 2024.

Samtaler: 30 oktober 2024.

Forventet ansættelsesstart: 1. februar 2025 eller snarest herefter. Der er tale om en projektansættelse gældende til 31/12 2025.

Yderligere oplysninger om stillingen kan fås ved henvendelse til Senior Projektleder Thomas Holdgård Jensen: 6016 8673.

Stillingen er som udgangspunkt en fuldtidsstilling.

Da Region Midtjylland løbende gennemfører besparelser og omorganiseringer, vil medarbejdere i omplacering, der søger stillingen, have fortrinsret.