

Praktikant søges til LICROX: Fremtidens bæredygtige brændstoffer

Til efteråret 2022 får vi brug for en kløgtig og velorganiseret praktikant til Teknologirådets indsats i LICROX. Under praktikopholdet får du mulighed for at prøve kræfter med metodeudvikling og praktisk udførelse af storskaleret og international borgerinddragelse.

Lidt om projektet

LICROX er et flerårigt udviklingsprojekt, hvor ledende forskere er gået sammen om at udvikle en ny metode til fremstillingen af bæredygtige brændstoffer. Helt praktisk forsøger forskerne at efterligne planteverdens fotosyntese, for at kunne konvertere sollys og CO₂ til ethylen. Det er i sig selv en svær opgave, som de må bryde hovedet med. Vores primære opgave i projektet er at evaluere og rådgive om, hvordan teknologien kunne se ud i samfundet. Det er jo ikke nogen hemmelighed, at energipolitik fylder meget på dagsordenen i dag, og interessenter og borgere har stor interesse i disse banebrydende teknologier. Denne interesse vil vi undersøge, og det er her du kommer ind i billedet.

I foråret 2023 skal Teknologirådet orkestrere fire workshops med borgere i fire Europæiske lande (Schweitz, Spanien, Tyskland, og Danmark). Her vil vi afdække borgernes interesser og behov for fremtidige energiteknologier, så vi kan rådgive LICROX om, hvordan teknologien bør implementeres og udnyttes. Sådanne workshops kræver en udførlig handleplan og en gennemtænkt metode. Som praktikant under dette forløb vil du dermed, kunne lære om Teknologirådets metoder, og samtidig kunne bidrage med din egen ekspertise. Hertil vil du lære, hvordan Europæiske projekter fungerer og på første hånd arbejde sammen med vores partnere i andre medlemslande.

Din arbejdsuge

Som praktikant på LICROX vil din arbejdsuge stå på store mængder koordinering med eksterne partnere samt intern planlægning af workshops. Du vil udarbejde rekrutteringsplaner for deltagere til workshops samt stå for den primære kontakt til relevante partnere, der skal være inde over den workshop, der afholdes i Danmark. Du vil arbejde sammen med dine kolleger om at brainstorme og fastlægge passende metoder til inddragelse og udvikle drejebøger til partnerne i Schweitz, Spanien, og Tyskland. Sidst vil du bruge tid på at udvikle materiale, der oversætter den tekniske viden fra projektet til brugbart og diskuterbart indhold for borgere. Gennem forløbet vil vi følge din faglige udvikling og arbejde på, at du opnår de faglige mål, vi sætter sammen i starten af din tid hos os.

Som praktikant på LICROX får du

- Kendskab til inddragelsesmetoder og praktisk opsætning af workshops
- Indgående kendskab til EU-projekters opsætning og udførelse
- Større forståelse for teknologiudvikling og kommercialisering
- Medindflydelse på beslutninger i projektets eksekvering
- Selvstændige opgaver og stor tillid til dine kompetencer

- Mulighed for opstart af egne idéer
- Løbende faglig sparring
- Løbende sparring om synergier mellem praktik og kommende speciale
- Mulighed for studiejob

Dit team

Dit team består af Aske Palsberg og Niels-Kristian Holm, der begge er projektledere i Teknologirådet. Herudover vil du indgå i et samarbejde med flere praktikanter, og du vil på den måde, kunne dele erfaringer med andre ligesindede - og arbejde på tværs af uddannelser. Praktikforløbet struktureres i samarbejde med Niels, der følger din faglige udvikling, og tilpasser din ansættelse løbende.

Lidt om dig

Vi forestiller os at du til efteråret går på tredje semester af en relevant kandidatuddannelse. Din baggrund må gerne ligge i grænselandet mellem det tekniske og det socialvidenskabelige. Det er ikke et krav, at du har arbejdet med hverken energiteknologi, eller har faciliteret store workshops, men en umiddelbar forståelse for både teknisk innovation (LCA, ingeniørviden) såvel som viden om inddragelsesmetoder vil være en fordel i dit arbejde. Engelske sprogfærdigheder er en nødvendighed, og vi forestiller os, at du er stærk både mundtligt og skriftligt.

Hvem er vi?

Vi er en not-for-profit organisation, som arbejder for at skabe fællesskab om samfundets udvikling både nationalt og internationalt. Det kan kun opnås gennem konstruktive processer, hvor alle bidrager. Vi har mere end 30 års erfaring med at inddrage borgere og øvrige relevante parter i beslutningsprocesser på en måde, hvor de bliver klædt på til at deltage kvalificeret i løsningen på konkrete problemstillinger i samfundet.

Praktisk om praktikansættelsen

- Stillingen er ulønnet
- Stillingen løber fra den 1. august til den 31. januar (datoer er fleksible)
- Du vil arbejde fast på vores kontorer i Hvidovre, med mulighed for at arbejde hjemmefra efter aftale
- Ansøgningsfrist d. 15/4
- Der afholdes samtaler løbende - Så send gerne din ansøgning i dag
- For mere information om stillingen kan du kontakte Niels på nh@tekno.dk
- Du ansøger ved at sende CV og ansøgning til praktik@tekno.dk

Vi ser frem til at høre fra dig.

