

EN SMAGSPRØVE PÅ LIVET SOM UX'ER?

Mål med projektet

Vi inviterer studerende til at deltage i optimeringsprocessen for PreHEAT web- og mobilappen med fokus på at forbedre brugeroplevelsen. Da projektet bærer en stor grad af realisme er det en unik chance for at opleve, hvordan livet som UX-designer/konsulent kan se ud efter studiet, og hvordan jeres færdigheder kan gøre en værdifuld forskel.

Projektoversigt

I dette samarbejde vil de deltagende studerende fokusere på at løse udfordringer vedrørende brugeroplevelsen af PreHEAT-appen. Dette kan omfatte, men er ikke begrænset til, følgende områder:

1. Navigationsflow: Identificering og gennemførelse af ændringer i appens navigationsflow for at gøre den mere intuitiv og brugervenlig.
2. Brugergænseflade: Redesign af brugergænsefladen for at forbedre æstetik og funktionalitet, herunder farveskemaer, ikoner og layouts.
3. Integration af funktioner: Undersøgelse af muligheder for at tilføje nye, brugervenlige funktioner, der beriger appens funktionalitet med afsæt i bruger basen.
4. Datavisualisering: Evaluering og forbedring af appens evne til at præsentere data på en letforståelig måde.
5. UX-problemer: Identifikation og kortlægning af eksisterende UX-udfordringer og forslag til løsninger.
6. Slutbrugeroprettelsesflow: Gennemgang af processen for, hvordan slutbrugere opretter konti og tilslutter sig appen for at identificere eventuelle problematikker i dette flow.

Dette samarbejde er en unik chance for interaktionsdesignstuderende til at anvende deres færdigheder i en ægte applikationssammenhæng og samtidig bidrage direkte til den grønne omstilling. Vi ser frem til at arbejde sammen med jer for at skabe en bedre brugeroplevelse!

*"Brugeroplevelsen er et ofte overset aspekt, i den grønne omstilling. Her er et virksomhedssamarbejde med **meget relevant** erhvervs erfaring!" - Jeppe, UX-engineer, Software*

Om Neogrid Technologies

Neogrid Technologies ApS er en cleantech virksomhed, der arbejder med intelligent energivisualisering, overvågning og styring. Virksomheden er grundlagt i 2009 og har kontor i NOVI 5. Her udnytter vi viden og erfaring fra trådløs kommunikationsteknologi til at udvikle Smart Grid løsninger. Neogrid har fokus på:

- 24/7 styring og overvågning af energiinstallationer.
- Model- og prognosebaseret MPC controller til varme/ventilation/køl
- Avancerede online dataanalyser på data fra bygninger
- Generel platform til dataopsamling og visualisering fra Smart Meters, IOT sensorer, CTS systemer, varmepumper osv.
- Aggregator services, som puljestyling af varmepumper

