

AR-Simply - Gør maritime maskiner levendene

Formålet med dette projekt var at udvikle en ny prototype af AR-Simply appen, med fokus på sikkerhed, stabilitet og skalerings potentiale. Denne prototype skal være den første som skal testes i en længere periode ved flere potentielle kunder og interessenter.

Et andet mål var at inkludere brugeren af app'en som en central del af projektet. Samtaler, interviews og observationer af brugerinteraktioner har alle understøttet designet af den nye prototype.

Støtten fra Den Danske Maritime Fond har bidraget betydeligt til disse mål og gjort det muligt for projektet at opnå store fremskridt, samt komme meget tættere på et produkt som er klar til markedet.



Screenshot af app før projekt

Støtten har betydet at følgende nu er i appen:

- Helt ny brugergrænseflade
- Maskiner kan implementeres nemt og hurtigt med flere samlings vejledninger og 3D modeller
- Flere maskiner er implementeret
- En rapport bliver automatisk udarbejdet over samlings processer
- Samlings skridt er bedre visualiseret og indeholder dybdegående information om hvad der skal ske i hvert skridt
- Samlings notater tilhørende en maskines specifikke serienummer kan oprettes
- Serienummer kan scannes
- Supplerende information om en maskine kan tilgås i appen, såsom PDF manualer
- Reservedele der passer til den specifikke maskine kan findes og bestilles

Udviklingsarbejdet med AR-Simply appen fortsætter i årene fremover. Der er planlagt meget ny funktionalitet, som vi vil udvikle i samarbejde med brugere og kunder.

Screenshot af app efter projekt

