



Bouvet/Mobitech Data Application



Jonathan Hoffmann
E-post: joof1909@outlook.com
IT og informasjonssystemer



Tobias Engel Schaathun
E-post: tobias@schaathun.no
IT og informasjonssystemer



Robin Bruun
E-post: robin-bruun@hotmail.com
IT og informasjonssystemer



Ruben With Persen
E-post: rubenp@live.no
IT og informasjonssystemer

Veileder: Boban Vesin
E-post: Boban.Vesin@usn.no

Hensikt og mål med prosjektet

Utvikle en effektiv og brukervennlig webapplikasjon for Mobitech, som vil erstatte deres eksisterende løsning for å administrere og visualisere superdata rundt ferger. Med støtte fra Bouvet Consulting, bruker vi i tillegg teknologier som Blazor, MudBlazor, og C# for å skape en skreddersydd løsning som vil øke produktiviteten, forenkle, konfigurere dataadministrasjonen og gi bedre innsikt for Mobitech. Vårt mål er å levere en robust applikasjon som oppfyller kundens behov for effektiv dataadministrasjon og rapportering, samtidig som den er skalerbar og lett å vedlikeholde på lang sikt.

Resultater, viktige funn

Erfaring med software som Blazer, Mudblazor, Azure, C#
Metoder for autorisering, Azure, Azure blod storage, API
Produktutvikling gjennom Microsoft miljø.



Bouvet/Mobitech Data Application

Purpose (aims/objectives)

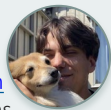
Develop an efficient and user-friendly web application for Mobitech, which will replace their existing solution for managing and visualizing ferry-related superdata. With support from Bouvet Consulting, we are leveraging technologies like Blazor, MudBlazor, and C# to create a tailored solution that will increase productivity, simplify data management, and provide better insights for Mobitech. Our goal is to deliver a robust application that meets the client's needs for efficient data management and reporting, while being scalable and easy to maintain in the long run.

Results, findings, additional details

Experience with software such as Blazor, MudBlazor, Azure, C#
Authorization methods, Azure, Azure Blob Storage, APIs
Product development within the Microsoft environment.



Jonathan Hoffmann
Email: jooof1909@outlook.com
IT and informationsystems



Tobias Engel Schaathun
Email: tobias@schaathun.no
IT and informationsystems



Robin Bruun
Email: robin-bruun@hotmail.com
IT and informationsystems



Ruben With Persen
Email: rubenp@live.no
IT and informationsystems

Supervisor: Boban Vesin
Email: Boban.Vesin@usn.no