

Bachelorprojekt- Realiseringer

Time Box 8



Dato: 08-11-2021
Gruppemedlemmer:

Marc David Jensen Blunsdon
201708751

Jan Kastbjerg Schiermer
201701970

Indholdsfortegnelse

1 STRATEGY AND PLANNING 3

1.1 STRATEGIEN FOR TIME BOX 8 3

1.2 UDVIKLINGSPLANEN FOR TIME BOX 8 3

1.3 VERIFIKATIONSPLAN FOR TIME BOX 8 3

1.4 DEPLOYMENT PLAN FOR TIME BOX 8 3

2 AFSLUTNING AF TIME BOX 8 4

1 Strategy and Planning

1.1 Strategien for Time Box 8

Fra Time Box 7 var der opgaver det ikke blev færdiggjort, de er taget med over til denne Time Box. Derudover mangler følgende krav:

- WEB-12 (HTTPS) " Hjemmesiden skal krypteres med HTTPS."
- APP-3 (fingerscan) " Bruger log ind skal foregå med password og fingerscan."

1.2 Udviklingsplanen for Time Box 8

Teamet har valgt at delegere ansvarsområder ud, de ansvarlige har ansvaret for at definere arbejdsopgaverne der indeholdes deri og sikre fremdriften. Time Box 8 kommer til at forløbe sig over en uge, følgende arbejdsopgaver er blevet udvalgt.

Ansvarlig	Område	Forventede arbejdsopgaver	Krav
Marc	Implementing: LoginFrag	<ul style="list-style-type: none">Dokumentation	APP-1, APP-2, APP-3
Marc	Implementing: ScanFrag	<ul style="list-style-type: none">Dokumentation	APP-5,
Jan	Implementing: ConnectFrag	<ul style="list-style-type: none">Dokumentation	APP-4, APP-5, APP-6, APP-7, APP-8,
Jan	Implementing: SuccesFrag	<ul style="list-style-type: none">Dokumentation	APP-10
Marc	Implementing: Logout	<ul style="list-style-type: none">Dokumentation	N/A
Jan	Implementing: SSL	<ul style="list-style-type: none">HTTPS	WEB-12
Marc	FIX: Rest Api	<ul style="list-style-type: none">Fiks send log	N/A
Marc	Clean up	<ul style="list-style-type: none">GitHub repo	N/A

1.3 Verifikationsplan for Time Box 8

Med følgende plan forventes det at team kan verificere alle krav på nær APP-3.

1.4 Deployment plan for Time Box 8

Der leveres til kunden, systemet som POC.

2 Afslutning af Time Box 8

Systemet som POC er udviklet til kunden, kunden har accepteret produktet som mangler kravet APP-3 *"Bruger log ind skal foregå med password og fingerscan."* (fingerskan delen). Kunden ønskede dog at få udleveret et mindre dokument med de sikkerheds mangler systemet besidder, og evt. hvordan det kunne implementeres.