# Bachelorprojekt-Realiseringen

## Time Box 8



Dato: 08-11-2021 Gruppemedlemmer:

Marc David Jensen Blunsdon 201708751 Jan Kastbjerg Schiermer 201701970

# Indholds for tegnelse

1	ST	RATEGY AND PLANNING	. 3
		STRATEGIEN FOR TIME BOX 8	
		UDVIKLINGSPLANEN FOR TIME BOX 8	
	1.3	VERIFIKATIONSPLAN FOR TIME BOX 8	. 3
	1.4	DEPLOYMENT PLAN FOR TIME BOX 8	. 3
2	AF	SLUTNING 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	Fo	rventede arbejdsopgaver	Krav
Marc	Implementing: LoginFrag	•	Dokumentation	APP-1, APP-2, APP-3
Marc	Implementing: ScanFrag	•	Dokumentation	APP-5,
Jan	Implementing: ConnectFrag	•	Dokumentation	APP-4, APP-5, APP-6, APP-7, APP-8,
Jan	Implementing: SuccesFrag	•	Dokumentation	APP-10
Marc	Implementing: Logout	•	Dokumentation	N/A
Jan	Implementing: SSL	•	HTTPS	WEB-12
Marc	FIX: Rest Api	•	Fiks send log	N/A
Marc	Clean up	•	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.