Bachelorprojekt-Realiseringen

Time Box 1



Dato: 15-09-2021 Gruppemedlemmer:

Marc David Jensen Blunsdon 201708751 Jan Kastbjerg Schiermer 201701970

Indholds for tegnelse

1	STE	RATEGY AND PLANNING	3
	1.1	STRATEGIEN FOR TIME BOX 1	3
	1.2	UDVIKLINGSPLANEN FOR TIME BOX 1	3
	1 3	DEDLOYMENT DLAN FOR TIME BOY 1	4

1 Strategy and Planning

1.1 Strategien for Time Box 1

Da dette er første Time Box, er der ingen mangler eller ændringer som skal følges op på fra sidste Time Box, derfor er strategien at følge planen fra "Launch Phase", som er at få serveren op at køre og de fleste af hjemmesidens funktionaliteter.

1.2 Udviklingsplanen for Time Box 1

Teamet har valgt at delegere ansvarsområder ud, de ansvarlige har ansvaret for at definere arbejdsopgaverne der indeholdes deri og sikre fremdriften. Time Box 1 kommer til at forløbe sig, over lidt mere end en uge (normalt vil en timebox være en uge), følgende arbejdsopgaver er blevet udvalgt. Der er følgende forkortelser som vil blive brugt i Tabel 1:

- LP = landing page
- DMP = database manipulation page
- BF = background functions
- LPF = landing page + filter
- RAPI: Rest API

Tabel 1 Arbeidsopgaver

Ansvarlig	Område	Forventede arbejdsopgaver	Krav
Begge	Webside - AWS server	Opsætning af AWS-serveren	N/A
Begge	Website – Template structure for database	Design af: - Schema - Fields - Tables	WEB-1, WEB-2, WEB-3, WEB-4, WEB-5, WEB-6, WEB-7, WEB-8, WEB-9, WEB-10, WEB-11, WEB-13
Begge	Website – Settings for Django		Alle WEB
Jan	Website – Login	 Template URL's View function Managers Models 	WEB-3
Marc	Website – Add/Edit/remove facilities [LP]	URL'sView functionTemplate	WEB-16, WEB-17, WEB-18

Marc	Website – Edit facilities [LP]	URL'sView functionTemplate	WEB-17
Begge	Website – Give facility access [DMP]	URL'sView functionTemplate	WEB-4, WEB-6, WEB-7
Begge	Website – Remove facility access [DMP]	URL'sView functionTemplate	WEB-4, WEB-5
Begge	Website – Add facility [DMP]	URL'sView functionTemplate	WEB-16
Begge	Website – Edit facility [DMP]	URL'sView functionTemplate	WEB-17
Begge	Website – Remove facility [DMP]	URL'sView functionTemplate	WEB-18
Marc	Website – Office user dashboard [LP]	URL'sView function	WEB-4
Marc	Website – Field user dashboard [LP]	URL'sView function	WEB-4
Begge	Website – Create user [DMP]	URL'sView functionTemplate	WEB-1, WEB-3, WEB-15,
Jan	Website – Admin user [LP, DMP]	 URL's View function Models Forms Managers Admin 	WEB-2, WEB-11

1.3 Deployment plan for Time Box 1

Planen er at Django hjemmesiden, vil være opsat til et niveau, hvor det er muligt at kunne gå ind på hjemmesiden og de forskellige pages, gennem en browser.

2 Afslutning af Timebox 1

Denne timebox blev følgende opgaverne afsluttede se tabel 2.

Tabel 2 Afsluttede opgaver

Begge	Webside - AWS server	Opsætning af AWS-serveren	N/A
Begge	Website – Template structure for database	Design af: - Schema - Fields - Tables	WEB-1, WEB-2, WEB-3, WEB-4, WEB-5, WEB-6, WEB-7, WEB-8, WEB-9, WEB-10, WEB-11, WEB-13
Begge	Website – Settings for Django		Alle WEB
Jan	Website – Login	 Template URL's View function Managers Models 	WEB-3
Marc	Website – Add/Edit/remove facilities [LP]	URL'sView functionTemplate	WEB-16, WEB-17, WEB-18
Marc	Website – Edit facilities [LP]	URL'sView functionTemplate	WEB-17
Marc	Website – Office user dashboard [LP]	URL'sView function	WEB-4
Marc	Website – Field user dashboard [LP]	URL'sView function	WEB-4
Jan	Website – Admin user [LP, DMP]	 URL's View function Models Forms Managers Admin 	WEB-2, WEB-11

Manglende opgaver:

Tabel 3 Manglende opgaver

Begge	Website – Give facility access [DMP]	URL'sView functionTemplate	WEB-4, WEB-6, WEB-7
Begge	Website – Remove facility access [DMP]	URL'sView functionTemplate	WEB-4, WEB-5
Begge	Website – Add facility [DMP]	URL'sView functionTemplate	WEB-16
Begge	Website – Edit facility [DMP]	URL'sView functionTemplate	WEB-17
Begge	Website – Remove facility [DMP]	URL'sView functionTemplate	WEB-18
Begge	Website – Create user [DMP]	URL'sView functionTemplate	WEB-1, WEB-3, WEB-15,

Ny opgaver:

- CSRF token
- Usertype control
 - o only field user can access field user page etc.