Arbejdsplan

Fredag 30/11-2018

- Der skal lave et Scrumboard, med dertilhørende tasks. (US 01 + US 02)
- Der skal påbegyndes et burndown chart.
- Der skal afholdes et planning meeting for sprint 1.
- Der skal laves tasks til hørende "Som firma skal jeg kunne oprette en bruger" (US01):
 - o Firma, bruger & tilbuds tabel skal laves DB. (US 01.1) 130min. Til logging.
 - Alle tabeller skal være oprettet korrekt, og der skal være forbindelse imellem tilbudstabel og companytabel, der skal være kolonner til: ID, e-mail, fornavn, efternavn, password, telefonnummer & konto.

Mandag 03/12-2018

- Test af US 01.1
 - Underside til firmadata. (US 01.2) (Skubbet fra fredag 30/11-2018)
 - Man skal kunne indtaste firmadata og dette skal gemmes til DB via en knap, herunder: ID, e-mail, fornavn, efternavn, password, telefonnummer, firmanavn, CVR & åbningstider.
 - Test:
 - Alle input fields er der blevet kørt tests på, for at sørge for at man kun kan gemme, hvis alle inputs er korrekte. F.eks. at CVR, telefonnummer, kontonr. og reg. Nr. kun kan indeholde tal. Email skal indeholde @ før den godkendes. Derudover skal alle disse informationer gemmes i korrekte tabeller og kolonner i databasen(US 01.1). Der skal derudover være en 'reset' og en 'cancel' knap som fungerer efter hensigt. Alle tests er kørt, fejl og mangler er rettet til og tasken har bestået dens acceptance test.
 - Underside til konto oplysninger. (US 01.3) (Skubbet fra fredag 30/11-2018)
 - Man skal kunne indtaste kontooplysninger, som skal gemmes til DB via knap, herunder:
- Planlægning af diverse "managements", "concepts", "improvements", "quality concepts" osv. (Skubbet fra fredag 30/11-2018)
- UML-diagrammer
- Analyser(værdi?)
- Evt. Rapportskrivning.
- Logbog.

Tirsdag 03/12-2018

- Få kigget på burndown-chart
- Hør om three-point-value og planning-poker

- Færdiggør og opdater Scrum-board
- Planning poker (få rettet til mht. US01.2 & 3 er slået sammen)
- Task network
- US01.5: Tilknytning af kategori til brugere (firma og kunde)
 - o Et firma eller en kunde skal tilknyttes en kategori, som gemmes I database
 - Test:
 - Et firma skal kunne tilknytte en til flere kategorier til deres firma, efter de har udfyldt firmainformationer. Disse kategorier skal gemmes korrekt <u>i en</u> ManyToMany tabel indeholdende id på category og id på firma.
- US01.7: Loginoplysninger for firma gemmes i database.
 - o Loginoplysninger skal gemmes korrekt i en DB.
 - Test:
 - Hvis en bruger opretter en konto, og informationerne er gyldige skal logininformationerne gemmes i en DB.
 - Hvis en bruger opretter en konto og informationerne er ugyldige, skal disse ikke gemmes i DB og der vises en fejlmeddelelse
 - Hvis en bruger opretter en konto, og data allerede findes i DB, skal data ikke gemmes, og der vises fejlmeddelelse.

Mandag 10/12-2018

- Synkroniser repositorys
- Opdater burndown-chart
- Rollefordelingsdiskussion: Patrick som product owner, X som stand-in product owner under review og Patrick som stakeholder.
- User Story 8 laves.
- Formal reviews: Hvis-Når-Så.
- Acceptance tests.
- Uddybelse af tasks.
- Færdiggøre afsnit om sprint review og retrospekt.
 - Process improvement bl.a.
 - o Gennemgang på dagen hvis færdiggjort.
- Reestimering (tilføj nye kolonner til alle ikke-afsluttede User Storys som viser 2. estimering).
- Sprint planning:
- US01.8 Login-funktion der adskiller brugere(der eksisterer kun firma på dette tidspunkt). Skal flyttes til US02 eller omskrives.
- US02.5 Gem funktion Hvordan skal denne beskrivelse være sammenlignet med US02.3 og
- USO2 Kategori + kundeinformation slået sammen og betalingsinformation for sig selv. Skal ændres i gantt-chart osv.