

SCR1 Startup ceremonie

Wednesday, April 20, 2016 3:17 PM

MBOscrum



💡 Omschrijving van de taak

Inleiding

De Startup is de eerste ceremonie van MBOscrum. Tijdens de Startup wordt het projectteam samengesteld. Met dit projectteam ga je e... uitvoeren.

Je bespreekt tijdens deze ceremonie met de anderen uit je projectteam wie de Scrum Master voor het project wordt, wat jullie Definition of Fun is en hoe jullie ervoor gaan zorgen dat de Definition of Fun niet in gevaar komt. Daarnaast bespreek je met elkaar wat ieders kwaliteiten zijn voor het project ingezet kunnen worden en wat ieders doel voor dit project wordt. De afspraken die jullie maken, leg je vast in het Startdocument. Tijdens ieder project worden de activiteiten vastgelegd in het logboek, zodat achteraf inzichtelijk is wie welke klussen heeft uitgevoerd. Verder maak je bij je startdocument een projectplanning. In je projectplanning leg je vast wanneer de sprint reviews, retrospectives, opleveringen plaatsvinden zodat je een overzicht hebt voor dit project of deze periode. De link naar het sjabloon ervoor vind je in het startdocument.

Doel

Afspraken maken in teamverband, elkaars kwaliteiten en doelen leren kennen, argumenten geven voor gemaakte keuzes en elkaar ondersteunen wanneer dit nodig is. Overzicht creëren.

❗ Te beoordelen activiteiten

- Afspraken maken in teamverband
- Elkaars kwaliteiten en doelen vastleggen

✍️ Op te leveren producten

- Ingevuld startdocument
- Persoonlijke nulmeting
- Voorbereid logboek



en project

n of Fun wordt

ijn die in dit

t. Tijdens

en, tests etc.

r aanvullen



Benodigde materialen en naslagwerk

[Startdocument](#)

[Persoonlijke nulmeting](#)

[Logboek](#)

Verantwoording

Kwalificatiedossier Applicatieontwikkeling crebo 25187

B1-K1 Levert een bijdrage aan het ontwikkeltraject

- B1-K1-W1 Stelt de opdracht vast
- B1-K1-W2 Levert een bijdrage aan het projectplan
- B1-K1-W3 Levert een bijdrage aan het ontwerp
- B1-K1-W4 Bereidt de realisatie voor

B1-K2 Realiseert en test (onderdelen van) een product

- B1-K2-W1 Realiseert (onderdelen van) een product
- B1-K2-W2 Test het ontwikkelde product

B1-K3 Levert een product op

- B1-K3-W1 Optimaliseert het product
- B1-K3-W2 Levert het product op
- B1-K3-W3 Evalueert het opgeleverde product

P1-K1 Onderhoudt en beheert de applicatie

- P1-K1-W1 Onderhoudt een applicatie
- P1-K1-W2 Beheert gegevens

Kwalificatiedossier ICT- en mediabeheer crebo 25188 en 25189

B1-K1 Ontwikkelen van (onderdelen van) informatiesystemen

- B1-K1-W1 Stelt de vraag en/of informatie-/ mediabehoefte van de opdrachtgever vast
- B1-K1-W2 Levert een bijdrage aan het maken van een functioneel ontwerp
- B1-K1-W3 Maakt een technisch ontwerp
- B1-K1-W4 Realiseert een testomgeving

B1-K2: Implementeren van (onderdelen van) informatiesystemen

- B1-K2-W1: Levert een bijdrage aan het implementatieplan
- B1-K2-W2: Implementeert (een deel van) het informatiesysteem
- B1-K2-W3: Evalueert de implementatie

B1-K3: Beheren van (onderdelen van) informatiesystemen

- B1-K3-W1: Voorkomt (ver)storingen in het informatiesysteem
- B1-K3-W2: Lokaliseert en verhelpt (ver)storingen in het informatiesysteem
- B1-K3-W3: Stelt procedures op t.b.v. het informatiesysteem en bewaakt deze
- B1-K3-W4: Beveiligt het informatiesysteem

P1-K1 Ondersteunen van systeemgebruikers

- P1-K1-W1 Behandelt en handelt incidentmeldingen af
- P1-K1-W2 Biedt ondersteuning bij de acceptatietest

P1-K2 Organiseren van een (bestaande) servicedesk

- P1-K2-W1 Onderhoudt een servicedesk
- P1-K2-W2 Beheert een servicedesk
- P1-K2-W3 Stelt gebruikersinstructies op

