

SCR6 Oplevering aan MT ceremonie

Wednesday, April 20, 2016 3:17 PM

MBOscrum



💡 Omschrijving van de taak

Inleiding

Als alle sprints geweest zijn, is het product af. Voordat het naar de klant mag, zal het product eerst gedemonstreerd moeten worden aan het MT. Uiteindelijk bepalen zij of het klaar is om geïmplementeerd te worden bij de klant. Maar hoe overtuig je het MT dat jullie product klaar is? Het is een strakke presentatie van jullie product waarin je laat zien dat jullie trots zijn op wat jullie gemaakt hebben.

De presentatie begint uiteraard met het welkom heten van het MT. Je hoeft je niet opnieuw voor te stellen, tenzij er op verzoek van de Product Owner een nieuwe, nog onbekende stakeholder bij de presentatie aanwezig is. Vervolgens komt de oorspronkelijke klantvraag aan bod. Het kort het proces wordt gepresenteerd hoe het product tot stand gekomen is. Hierbij zijn het backlog en de burndown charts handig visuele middelen om het MT mee te nemen in hoe het proces verlopen is. Wees eerlijk in het feit dat er ook wel eens iets niet goed ging, dat is normaal. Leg uit hoe jullie met tegenslagen zijn omgegaan en wat jullie geleerd hebben van fouten. Demonstreer vervolgens het werkende product. Uiteraard zijn alle bugs eruit! Dit is aantoonbaar d.m.v. het testrapport die gedaan is n.a.v. het testplan en de acceptatietest. Na de demonstratie presenteren jullie het MT het implementatieplan. Geef gelegenheid tot het stellen van vragen en bedank ieder voor zijn/haar aandacht over deze presentatie.

Het sleutelwoord is "Vertrouwen". Het MT moet er vertrouwen in hebben dat jullie in staat zijn het product soepel bij de klant te implementeren.

Doel

Leren verantwoording af te leggen aan leidinggevend en product te leren presenteren.

🚧 Te beoordelen activiteiten

- Presentatie aan MT
- Testrapport
- Implementatieplan

🚧 Op te leveren producten



n het MT.
? Door een

Product
I waarna in
suele
namelijk
nde product.
onstratie
of bijdrage in
enteren.



Op te leveren producten

- Implementatieplan
- Testrapport
- Testplan
- Acceptatietest

Benodigde materialen en naslagwerk

Sjablonen:

- [Implementatieplan Beheerders](#)
- [Implementatieplan Applicatieontwikkelaars](#)
- [Testrapport Beheerders](#)
- [Testrapport Applicatieontwikkelaars](#)
- Acceptatietest Beheerders
- [Acceptatietest Applicatieontwikkelaars](#)

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

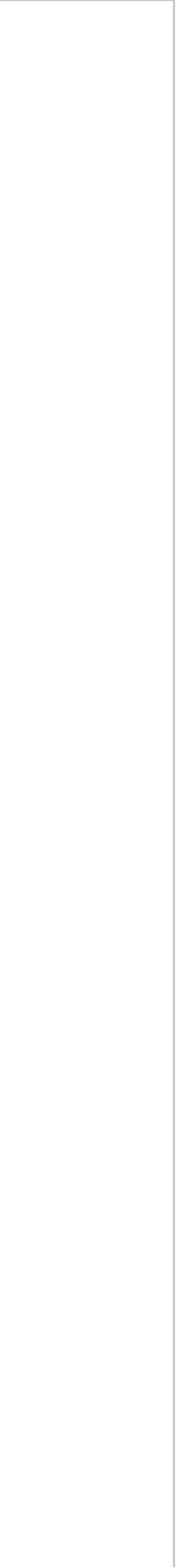
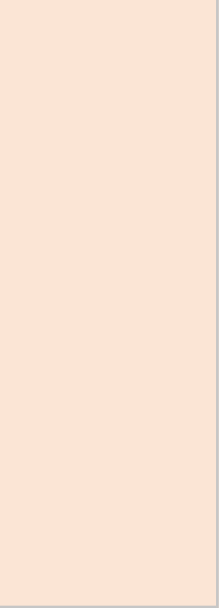
- B1-K1-W1 Stelt de vraag en/of informatie-/ mediabehoefte van de opdrachtgever vast
- B1-K1-W2 Levert een bijdrage aan het maken van een functioneel ontwerp
- B1-K1-W3 Maakt een technisch ontwerp
- B1-K1-W4 Realiseert een testomgeving

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

