

MakersMarkt app

Testplan

Aaron, Boy, Noël, Koen

Inhoudsopgave

- 1. Inleiding.....3
- 2. Informatie.....4
- 3. Testplan en teststrategie.....5
- 4. Testscenario: Gebruikersregistratie en Authenticatie.....6
- 5. Testscenario: Productcatalogus.....7
- 6. Testscenario: Verkoop en Beoordelingen8
- 7. Testscenario: Moderatorpaneel9

Inleiding

Dit testdocument gaat over de acceptatietesten voor het MakersMarkt-platform. MakersMarkt is een online marktplaats waar mensen hun zelfgemaakte producten kunnen verkopen. Om zeker te weten dat alles goed werkt en aan de eisen voldoet, worden er tests gedaan op basis van vooraf bedachte testscenario's.

Bij de acceptatietesten kijken we naar de belangrijkste onderdelen van het platform, zoals het aanmaken van een account, het beheren van producten, betalingen en controle door beheerders. De tests worden uitgevoerd volgens bepaalde criteria en voorwaarden. Zo controleren we of het systeem goed werkt en klaar is voor de eerste versie.

Informatie

- Ingevuld door:
.....

- Ingevuld op:
.....

Testplan en teststrategie

Het doel van dit testplan is om te controleren of het MakersMarkt-platform goed werkt. Dit doen we door gestructureerde testscenario's te gebruiken.

De tests richten zich op drie belangrijke punten: functionaliteit (werkt alles zoals het hoort?), beveiliging (is het platform veilig?) en gebruikerservaring (is het makkelijk en prettig in gebruik?).

De volgende testmethoden worden toegepast:

- **Functionele tests:** Controle van de werking van afzonderlijke functies.
- **Usability tests:** Evaluatie van de gebruikerservaring en interface.
- **Beveiligingstests:** Controle op authenticatie en toegangscontrole.

Testscenario: Gebruikersregistratie en Authenticatie

Testscenario	Resultaat	Opmerkingen
<ol style="list-style-type: none">1. Open de registratiepagina.2. Vul alle velden correct in.3. Klik op 'Registreren'. <p>Verwacht resultaat:</p> <ul style="list-style-type: none">• Het account wordt succesvol aangemaakt. <p>Is dit het geval?</p>		
<ol style="list-style-type: none">1. Open de inlogpagina.2. Voer een onjuist e-mailadres en wachtwoord in.3. Klik op 'Inloggen'. <p>Verwacht resultaat:</p> <ul style="list-style-type: none">• De gebruiker ontvangt een foutmelding.• De gebruiker wordt niet ingelogd. <p>Is dit het geval?</p>		
<ol style="list-style-type: none">1. Open de inlogpagina.2. Voer een juist e-mailadres en wachtwoord in.3. Klik op 'Inloggen'. <p>Verwacht resultaat:</p> <ul style="list-style-type: none">• De gebruiker wordt succesvol ingelogd. <p>Is dit het geval?</p>		

Opmerkingen:

Testscenario: Productcatalogus

Testscenario	Resultaat	Opmerkingen
<div>1. Navigeer naar de productcatalogus.</div> <div>2. Gebruik de filteropties voor materiaal en categorie.</div> <div>3. Controleer of de juiste producten worden weergegeven.</div> <div>Verwacht resultaat:<ul style="list-style-type: none">De producten worden correct gefilterd.Er worden alleen relevante producten getoond.</div> <div>Is dit het geval?</div>		

Opmerkingen:

Testscenario: Verkoop en Beoordelingen

Testscenario	Resultaat	Opmerkingen
<div>1. Selecteer een product en voeg het toe aan de winkelwagen.</div> <div>2. Ga naar de afrekenpagina en voltooi de bestelling.</div> <div>Verwacht resultaat:<ul style="list-style-type: none">De bestelling wordt correct verwerkt.De kunstenaar ontvangt een notificatie.</div> <div>Is dit het geval?</div>		

Opmerkingen:

Testscenario: Moderatorpaneel

Testscenario	Resultaat	Opmerkingen
<div>1. Log in als moderator.</div> <div>2. Navigeer naar een ongewenst product.</div> <div>3. Klik op 'Verwijderen'.</div> <div>Verwacht resultaat:<ul style="list-style-type: none">Het product wordt succesvol verwijderd.De maker ontvangt een notificatie.</div> <div>Is dit het geval?</div>		

Opmerkingen:

Einde