

Use-Case-Beschreibungen

Use-Case-Beschreibung 1				
Name	Authentifizierung			
Kurzbeschreibung	Ein User kann sich auf der MyParts Website für das MyParts Portal registrieren bzw. anmelden			
Akteure	Einkäufer, Fertiger			
Auslöser	User möchte Zugriff auf das MyParts Online-Portal			
Eingehende Daten	Firmenname, Firmenanschrift, E-Mail-Adresse, Passwort, Account-Art			
Vorbedingungen	In Deutschland registriertes Unternehmen			
Nachbedingungen , Ergebnis	User ist registriert, bzw. angemeldet			
Essenzielle Schritte	<ol style="list-style-type: none"> 1. Registrierung abfragen 2. Bei fehlender Registrierung, verfügbaren Usernamen und Passwort fordern 3. Nach erfolgreicher Registrierung, Anmeldung durchführen 4. Falls User bereits registriert ist, Anmeldung durchführen 5. Nutzernamen und Passwort eingeben 6. Eingaben prüfen und bei dreimaliger falscher Eingabe den Vorgang abbrechen 7. Bei korrekter Eingabe Login abschließen 			
Alternativ-szenarien	<p>E-Mail-Adresse bereits verwendet</p> <ul style="list-style-type: none"> • System zeigt eine Fehlermeldung an • Benutzer wird zur erneuten Eingabe aufgefordert <p>Useraccount wird gesperrt</p> <ul style="list-style-type: none"> • Passwort wurde drei Mal falsch eingegeben 			
Offene Punkte	---			
Änderungshistorie	Wann 10.05.2020	Wer Hilmer A.	Neuer Status Fertig	Was ---
Anmerkungen				

Autor: Andreas Hilmer

Use-Case-Beschreibung 2				
Name	Projekt erstellen			
Kurzbeschreibung	Ein User kann ein Projekt erstellen unter diesem dann alle Aufträge laufen. Dient zur Übersichtlichkeit und Auftragsverwaltung			
Akteure	Einkäufer			
Auslöser	Ein User möchte neues Projekt anlegen			
Eingehende Daten	Projektname, Projektbeschreibung, Projektleiter			
Vorbedingungen	Gültiger Account als Einkäufer			
Nachbedingungen , Ergebnis	Projekt wurde erstellt und abgespeichert			
Essenzielle Schritte	<ol style="list-style-type: none"> 1. Projektdaten erfassen 2. Projektdaten prüfen 3. Projektdaten in Datenbank eintragen 			
Alternativ-szenarien	<p>Projekt existiert schon</p> <ul style="list-style-type: none"> • System zeigt Fehlermeldung an • Benutzer wird zur erneuten Eingabe aufgefordert 			
Offene Punkte	---			
Änderungshistorie	Wann 12.05.2020	Wer Andreas Hilmer	Neuer Status Fertig	Was ---
Sonstiges, Anmerkungen	---			

Autor: Andreas Hilmer

Use-Case-Beschreibung 3				
Name	Auftrag erstellen & veröffentlichen			
Kurzbeschreibung	Erstellung eines neuen Auftrags mit allen relevanten Informationen			
Akteure	Einkäufer			
Auslöser	Bauteile für ein Projekt werden benötigt			
Eingehende Daten	Zeichnungen, Stückzahlen, Stücklisten, Lieferfristen			
Vorbedingungen	Gültiger Account als Einkäufer Bestehendes Projekt			
Nachbedingungen , Ergebnis	Auftrag wurde erstellt und abgespeichert und veröffentlicht			
Essenzielle Schritte	1. Auftragsdaten erfassen 2. Auftragsdaten prüfen 3. Auftragsdaten in Datenbank eintragen 4. Auftrag veröffentlichen			
Alternativ-szenarien	Lieferfrist liegt in der Vergangenheit <ul style="list-style-type: none"> System zeigt Fehlermeldung an Benutzer wird zur erneuten Eingabe aufgefordert 			
Offene Punkte	---			
Änderungshistorie	Wann 10.05.2020	Wer Johannes Schäffer	Neuer Status Fertig	Was ---
Sonstiges, Anmerkungen	---			

Autor: Johannes Schäffer

Use-Case-Beschreibung 4

Name	<i>Öffentliche Projekte / Aufträge durchsuchen</i>			
Kurzbeschreibung	<i>Öffentliche Projekte / Aufträge auf dem MyParts Marktplatz durchsuchen</i>			
Akteure	<i>Einkäufer</i>			
Auslöser	<i>Bauteile für ein Projekt bzw. einen Auftrag werden benötigt</i>			
Eingehende Daten	<i>Ausgeschriebene Projekte / Aufträge, Fertiger</i>			
Vorbedingungen	<i>Einkäufer besitzt einen gültigen Account</i>			
Nachbedingungen, Ergebnis	<i>Projekt / Auftrag gefunden</i>			
Essenzielle Schritte	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Durchsuchen der öffentlichen Ausschreibungen</i> 2. <i>Rahmenbedingungen eingeben</i> 			
Alternativ-szenarien	---			
Offene Punkte	---			
Änderungshistorie	Wann 12.05.2020	Wer Johannes Schäffer	Neuer Status Fertig	Was ---
Sonstiges, Anmerkungen	---			

Autor: Johannes Schäffer

Use-Case-Beschreibung 5

Name	<i>Angebot auf Auftrag abgeben</i>			
Kurzbeschreibung	<i>Fertiger gibt Angebot auf einen am Marktplatz veröffentlichten Auftrag ab</i>			
Akteure	<i>Fertiger</i>			
Auslöser	<i>Fertiger möchte den Auftrag ausführen</i>			
Eingehende Daten	<i>Lieferdatum, Preis, Firma</i>			
Vorbedingungen	<i>Fertiger ist auf MyParts erfolgreich registriert</i> <i>Auftrag ist am Marktplatz veröffentlicht</i>			
Nachbedingungen , Ergebnis	<i>Einkäufer erhält Angebot auf den Auftrag</i>			
Essenzielle Schritte	<ol style="list-style-type: none"> <i>Angebotsdetails erfassen</i> <i>Angebotsdetails prüfen</i> <i>Angebotsdetails in Datenbank eintragen</i> 			
Alternativ-szenarien	<i>Lieferdatum liegt nicht in der im Auftrag festgelegten Lieferfrist</i> <ul style="list-style-type: none"> <i>System zeigt Fehlermeldung an</i> <i>Benutzer wird zur erneuten Eingabe aufgefordert</i> 			
Offene Punkte	---			
Änderungshistorie	Wann 12.05.2020	Wer Stephan Aures	Neuer Status Fertig	Was ---
Sonstiges, Anmerkungen	---			

Autor: Stephan Aures

Use-Case-Beschreibung 6

Name	<i>Angebot annehmen</i>			
Kurzbeschreibung	<i>Einkäufer entscheidet ob das Angebot zum ausgeschriebenen Auftrag angenommen wird</i>			
Akteure	<i>Einkäufer</i>			
Auslöser	<i>Angebot vom Fertiger ist eingegangen</i>			
Eingehende Daten	<i>Fertiger, Zeichnungen, Stückzahlen, Stücklisten, Lieferfristen</i>			
Vorbedingungen	<i>Gültiger Account als Einkäufer</i> <i>Bestehendes Projekt</i>			
Nachbedingungen , Ergebnis	<i>Es ist eine Einigung über die Auftragsdetails zu Stande gekommen</i>			
Essenzielle Schritte	1. <i>Einkäufer wählt zugeschicktes Angebot aus</i> 2. <i>Einkäufer nimmt Angebot an</i>			
Alternativ-szenarien	<i>Einkäufer lehnt Angebot ab</i>			
Offene Punkte	---			
Änderungshistorie	Wann 10.05.2020	Wer Stephan Aures	Neuer Status Fertig	Was ---
Sonstiges, Anmerkungen	---			

Autor: Stephan Aures

Use-Case-Beschreibung 7

Name	User sperren			
Kurzbeschreibung	Einem registrierten Nutzer den Zugang zur Plattform sperren			
Akteure	MyParts Admin			
Auslöser	User hat gegen Nutzungsbedingungen verstoßen			
Eingehende Daten	UserId, Sperrungsgrund			
Vorbedingungen	User besitzt einen aktiven Account bei MyParts			
Nachbedingungen , Ergebnis	User ist gesperrt und hat keinen Zugang mehr			
Essenzielle Schritte	<ol style="list-style-type: none"> 1. Berechtigung prüfen 2. Daten des zu sperrenden Users erfassen 3. Sperrung in der Datenbank erfassen 			
Alternativ- szenarien	User ist schon gesperrt <ul style="list-style-type: none"> • Anzeigen einer Fehlermeldung 			
Offene Punkte	---			
Änderungshistorie	Wann 10.05.2020	Wer Stephan Aures	Neuer Status Fertig	Was ---
Sonstiges, Anmerkungen	---			

Autor: Stephan Aures