|  |  |
| --- | --- |
| **Name** | View interactive Chart |
| **Nummer** | UC 1.0 |
| **Autor** | Kristoffer Roßbach |
| **Version** | 1.0, 27.05.2018, Erstellung |
| **Kurzbeschreibung** | Benutzer können sich eine interaktive Chart anzeigen lassen |
| **Stakeholder** | User |
| **Fachverantwortlicher** | Sasha Koß |
| **Vorbedingungen** | AlgoTrade wurde installiert und gestartet |
| **Nachbedingungen** | Interaktive Chart wird angezeigt |
| **Exception** | Beim Start ausgewählte Reiter ist „Chart“(1.) |
| **Typischer Ablauf** | 1. Nutzer muss auf den Reiter „Chart“ klicken |
| **Alternative Abläufe** | keine |
| **Kategorie** | primär |

|  |  |
| --- | --- |
| **Name** | Edit interactive Chart |
| **Nummer** | UC 1.1 |
| **Autor** | Kristoffer Roßbach |
| **Version** | 1.0, 27.05.2018, Erstellung |
| **Kurzbeschreibung** | Benutzer können die Einstellungen für die interaktive Chart ändern |
| **Stakeholder** | User |
| **Fachverantwortlicher** | Sasha Koß |
| **Vorbedingungen** | UC 1.0 |
| **Nachbedingungen** | Änderungen wurden in die interaktive Chart übernommen |
| **Typischer Ablauf** | 1. Nutzer kann Startdatum ändern 2. Nutzer kann Enddatum ändern 3. Nutzer kann Timeframe ändern 4. Nutzer kann Indicators ändern 5. Nutzer kann Currency Pair ändern |
| **Alternative Abläufe** | keine |
| **Kategorie** | primär |

|  |  |
| --- | --- |
| **Name** | View Profit/Loss Graph |
| **Nummer** | UC 2.0 |
| **Autor** | Kristoffer Roßbach |
| **Version** | 1.0, 27.05.2018, Erstellung |
| **Kurzbeschreibung** | Benutzer können sich einen Graphen über Ihren Profit/Loss anzeigen lassen |
| **Stakeholder** | User |
| **Fachverantwortlicher** | Sasha Koß |
| **Vorbedingungen** | AlgoTrade wurde installiert und gestartet |
| **Nachbedingungen** | Profit/Loss Graph wird angezeigt |
| **Typischer Ablauf** | 1. Nutzer muss auf den Reiter „Profit/Loss“ klicken |
| **Alternative Abläufe** | keine |
| **Kategorie** | primär |

|  |  |
| --- | --- |
| **Name** | Edit Profit/Loss Graph |
| **Nummer** | UC 2.1 |
| **Autor** | Kristoffer Roßbach |
| **Version** | 1.0, 27.05.2018, Erstellung |
| **Kurzbeschreibung** | Benutzer können das Start- bzw. Enddatum des Graphen ändern |
| **Stakeholder** | User |
| **Fachverantwortlicher** | Sasha Koß |
| **Vorbedingungen** | UC 2.0 |
| **Nachbedingungen** | Änderungen wurden in den Profit/Loss Graph übernommen |
| **Typischer Ablauf** | 1. Nutzer kann Startdatum ändern 2. Nutzer kann Enddatum ändern |
| **Alternative Abläufe** | keine |
| **Kategorie** | primär |

|  |  |
| --- | --- |
| **Name** | View Market Strategy |
| **Nummer** | UC 3.0 |
| **Autor** | Kristoffer Roßbach |
| **Version** | 1.0, 27.05.2018, Erstellung |
| **Kurzbeschreibung** | Benutzer können sich Ihre Market Strategy anzeigen lassen |
| **Stakeholder** | User |
| **Fachverantwortlicher** | Sasha Koß |
| **Vorbedingungen** | AlgoTrade wurde installiert und gestartet |
| **Nachbedingungen** | Market Strategy wird angezeigt |
| **Typischer Ablauf** | 1. Nutzer muss auf den Reiter „Market Strategy“ klicken |
| **Alternative Abläufe** | keine |
| **Kategorie** | primär |

|  |  |
| --- | --- |
| **Name** | Edit Market Strategy |
| **Nummer** | UC 3.1 |
| **Autor** | Kristoffer Roßbach |
| **Version** | 1.0, 27.05.2018, Erstellung |
| **Kurzbeschreibung** | Benutzer können die Einstellungen für die Market Strategy ändern |
| **Stakeholder** | User |
| **Fachverantwortlicher** | Sasha Koß |
| **Includes** | UC 3.1.1 |
| **Vorbedingungen** | UC 3.0 |
| **Nachbedingungen** | Market Strategy/Änderungen wurden übernommen |
| **Typischer Ablauf** | 1. Indikator wird ausgewählt 2. Grenze für Buy wird gesetzt 3. Grenze für Sell wird gesetzt 4. Strategy name wird gesetzt 5. Save Market Strategy(UC 3.1.1) |
| **Alternative Abläufe** | 1a. Indikator wird abgewählt  2a. Grenze für Buy wird geändert  3a. Grenze für Sell wird geändert  4a. Springe zu 1.  4b. Strategy name wird geändert |
| **Kategorie** | primär |

|  |  |
| --- | --- |
| **Name** | Save Market Strategy |
| **Nummer** | UC 3.1.1 |
| **Autor** | Kristoffer Roßbach |
| **Version** | 1.0, 27.05.2018, Erstellung |
| **Kurzbeschreibung** | Benutzer können Ihre Market Strategy in der Datenbank speichern |
| **Stakeholder** | User |
| **Fachverantwortlicher** | Sasha Koß |
| **Vorbedingungen** | Änderungen an der Market Strategy wurden vorgenommen |
| **Nachbedingungen** | Market Strategy wurde in der Datenbank gespeichert |
| **Exception** | Nutzer bricht das Überschreiben ab(2a1a.), kein Speichern |
| **Typischer Ablauf** | 1. Nutzer muss auf den Button „Save“ klicken 2. Nutzer muss auf den Button „OK“ klicken |
| **Alternative Abläufe** | 2a1. Nutzer muss auf den Button  „Überschreiben“ klicken  2a1a. Nutzer muss auf Button „Abbrechen“  klicken  2a2. Nutzer muss auf den Button „OK“  klicken |
| **Kategorie** | primär |

|  |  |
| --- | --- |
| **Name** | Load Market Strategy |
| **Nummer** | UC 3.2 |
| **Autor** | Kristoffer Roßbach |
| **Version** | 1.0, 27.05.2018, Erstellung |
| **Kurzbeschreibung** | Benutzer können Ihre Market Strategy laden |
| **Stakeholder** | User |
| **Fachverantwortlicher** | Sasha Koß |
| **Vorbedingungen** | UC 3.0 |
| **Nachbedingungen** | Market Strategy wurde geladen |
| **Typischer Ablauf** | 1. Nutzer muss auf den Button „Load“ klicken 2. Nutzer muss Market Strategy auswählen 3. Nutzer muss auf den Button „Open“ klicken |
| **Alternative Abläufe** | keine |
| **Kategorie** | primär |