|  |  |
| --- | --- |
| **Name des Use-Case** | Baum automatisch |
| **Nummer** |  |
| **Paket** |  |
| **Autor** | testestest |
| **Version** | 1 |
| **Kurzbeschreibung** | Der optimale Baum (nach Algorithmus) wird berechnet und ausgegeben. |
| **Beteiligte Aktoren** | Endanwender (Studenten/Dozenten) |
| **Fachverantwortlicher** |  |
| **Referenzen** | -Algorithmus für optimalen Entscheidungsbaum  -Vorgaben nach Aufgabenstellung |
| **Vorbedingungen** | Tabellenansicht mit Daten wird angezeigt |
| **Nachbedingungen** | Optimaler Baum wird angezeigt |
| **Typischer Ablauf** | 1 Tabellenansicht anzeigen  2 Baum automatisch anklicken |
| **Alternative Abläufe** | 1 Baum interaktiv wird angezeigt  2 Baum automatisch anklicken |
| **Kritikalität** | Muss / sehr wichtig |
| **Verknüpfungen** | <<includes>> Tabellenansicht |
| **Funktionale Anforderungen** |  |
| **Nicht-funktionale Anforderungen** |  |