

# Filterung mit Baumauswahlkomponente

In der Ansicht **Auswertung** "Nach Tests" und "Nach Testobjekte", Feedback Validierung und Analyse, Anweisungen und Fragenkataloge entdeckten Sie ein ausklappbare Komponente.

The screenshot displays the 'Auswertung' (Evaluation) module. The sidebar on the left includes 'Startseite', 'Evaluations', 'Auswertung', 'Nach Tests', 'Nach Test Objects', 'Excel-Reportvorlagen', 'Datenpool', 'Vorlagen', and 'Stammdaten'. The main area shows 'Auswertung' with a search bar and a filter dropdown. A bar chart displays average scores for various categories, with a mean score of 6.6. Below the chart is a table of feedback items for the 'Interior' category, showing test objects, descriptions, ratings, testers, and statuses.

Test Objects / Test	Beschreibung	Bewertung	Tester	Status	Validiert	Aktionen
06-Jeep_FM_2 Drive - IN 9732 / Lees Jodie	The car is equipped with a lot of very spacious storage solutions.	10 / 10	Lees Jodie 07.09.2023 17:03	Abgeschlossen		⋮
06-Jeep_FM_2 Drive - IN 9732 / Lees Jodie	Stitches are coming loose on the leather parts of the steering wheel.	5 / 10	Lees Jodie 07.09.2023 17:00	Abgeschlossen		⋮
06-Jeep_FM_2 Drive - IN 9732 / Lees Jodie	The car seats are feel cushiony without making it feel like you're sinking in. The passenger's back is supported well and	10 / 10	Lees Jodie 07.09.2023 16:54	Abgeschlossen		⋮

Die Baumauswahlkomponente wurde entwickelt, damit Sie eine exakte Auswertung von mehreren Evaluationen und Tests sowie Testobjekten erhalten. Sie befindet sich immer an der linken Seite und kann ein- oder ausgeklappt werden.

Hier sind die genauen Stellen der Auswertung hinzugefügt:

- Nach Tests -> Feedback Analyse und Validierung
- Nach Tests -> Anweisungen
- Nach Tests -> Fragenkataloge
- Nach Testobjekten -> Feedback Analyse und Validierung
- Nach Testobjekten -> Anweisungen
- Nach Testobjekten -> Fragenkataloge

Eine Suche in der Liste ist auch möglich.

Durch das Einrichten von gezielteren Suchen und der Auswahl/Zusammenstellung von relevanten Evaluationen, Tests und Testobjekten werden in der Auswertung die Effizienz und zielgenaue Analyse optimiert.

---

Revision #3

Created 24 January 2025 13:27:06 by vmu

Updated 31 January 2025 08:18:05 by vmu