

Version 2.6.1-2024

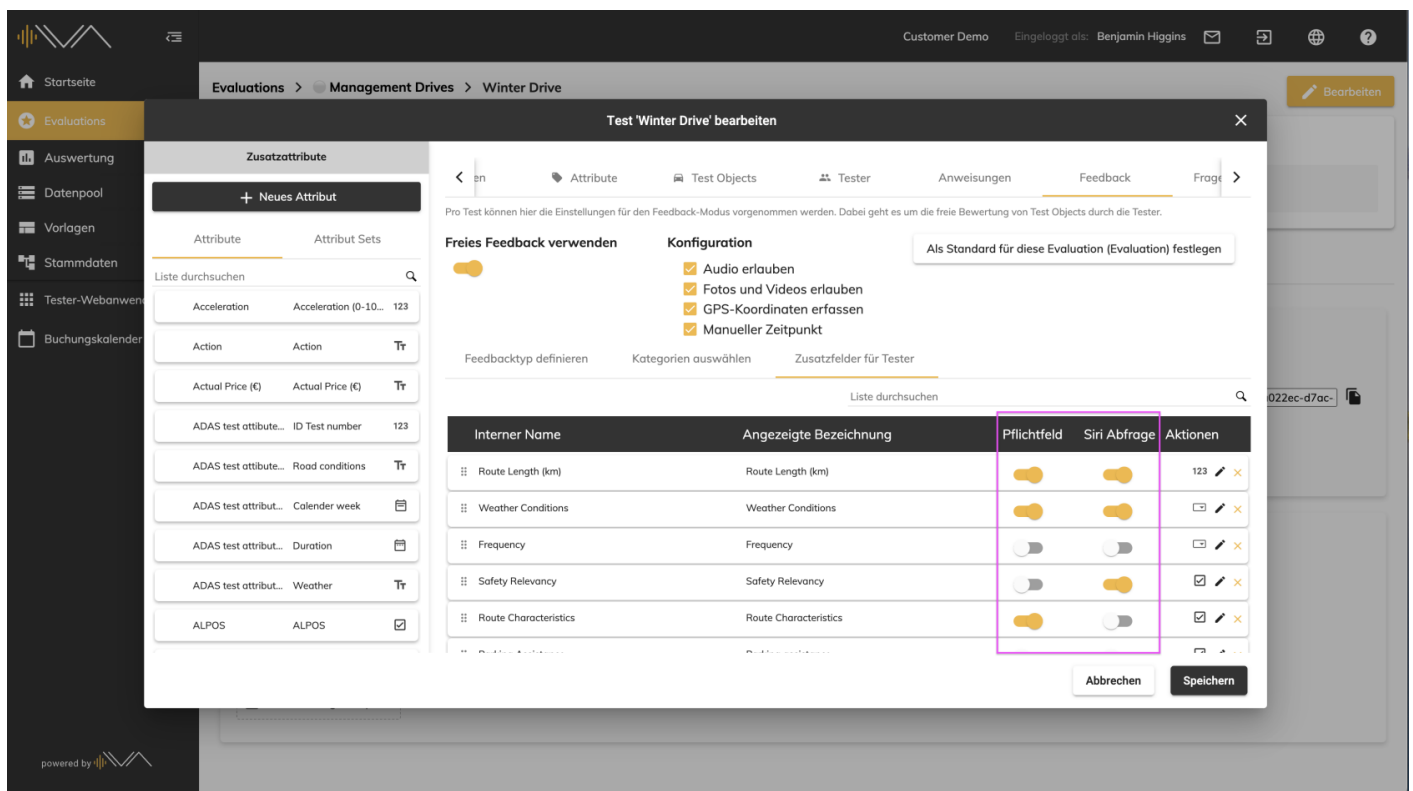
Ein Release, das einige Optimierungen und neue Funktionalitäten, z.B.: Pflichtzusatzfelder für Tester und Performace Steigerung. Zur optimalen Stabilität wurden einige BUGs behoben. Die Aktualisierung auf diese Version erfolgt automatisch.

- 1.0 Zusatzfelder für Tester als Pflichtfelder und Siri Abfrage
- 2.0 Performance Steigerung in der Auswertung
- 3.0 BUGs

1.0 Zusatzfelder für Tester als Pflichtfelder und Siri Abfrage

Ab jetzt ist es möglich die Zusatzfelder als Pflichtfelder zu markieren. In der Erstellung oder Bearbeitung eines Tests kann man im Feedback bei den „Zusatzfelder für Tester“ zwei zusätzliche Toggles setzen:

- Pflichtfeld, für die Tester UI und die iOS App
- Siri Abfrage, nur für die iOS App



Das Pflichtfeld muss beantwortet werden, und so kann das Feedback gespeichert werden. Ohne das Pflichtfeld auszufüllen, kann das Feedback nicht abgeschlossen werden.

Bei eingeschalteten Toggle mit „Siri Abfrage“ wird der Tester im Feedback von Siri expliziert nach dem ausgewählten Feld gefragt.

Im Web Tester sieht es umgesetzt so aus: [LINK zum Handbuch](#)

In der iOS App sieht es umgesetzt so aus: [LINK zum Handbuch](#)

2.0 Performance Steigerung in der Auswertung

Die Performance wurde in der Feedback Übersicht optimiert, sowohl in der Analyse wie auch in der Validierung. Die Geschwindigkeit des Ladevorgangs wurde dadurch erhöht.

3.0 BUGs

Darstellung des Net Promoter Scores

In Zukunft wird Net Promoter Score auch mit einer längeren Beschreibung korrekt angezeigt. Die einzelnen Bewertungsfelder können unterschiedliche Breiten annehmen abhängig vom beschreibenden Text.

The screenshot shows a web application interface for managing evaluations. The sidebar on the left contains navigation links: Startseite, Evaluations, Auswertung, Datenpool, Vorlagen, Stammdaten, Tester-Webanwendung, and Buchungskalender. The main content area is titled 'Evaluations > Technical Development > Function Test_Charging'. It displays the test status as 'Gestoppt' (Stopped) and provides buttons to change status, free, stop, pause, or finish. Below this, there's a 'Feedbacktyp' section with a scale from 1 to 10, categorized into 'Unacceptable', 'Critical', 'Improvable', and 'Highly commendable'. To the right, there's a 'Feedback Konfiguration' section with checkboxes for allowing audio, photos/videos, GPS coordinates, and manual time points. At the bottom, there's a section for selecting categories from the app, showing 'Powertrain' and 'Electrics'.

Im Web Tester sieht es umgesetzt so aus: [LINK zum Web Tester](#)