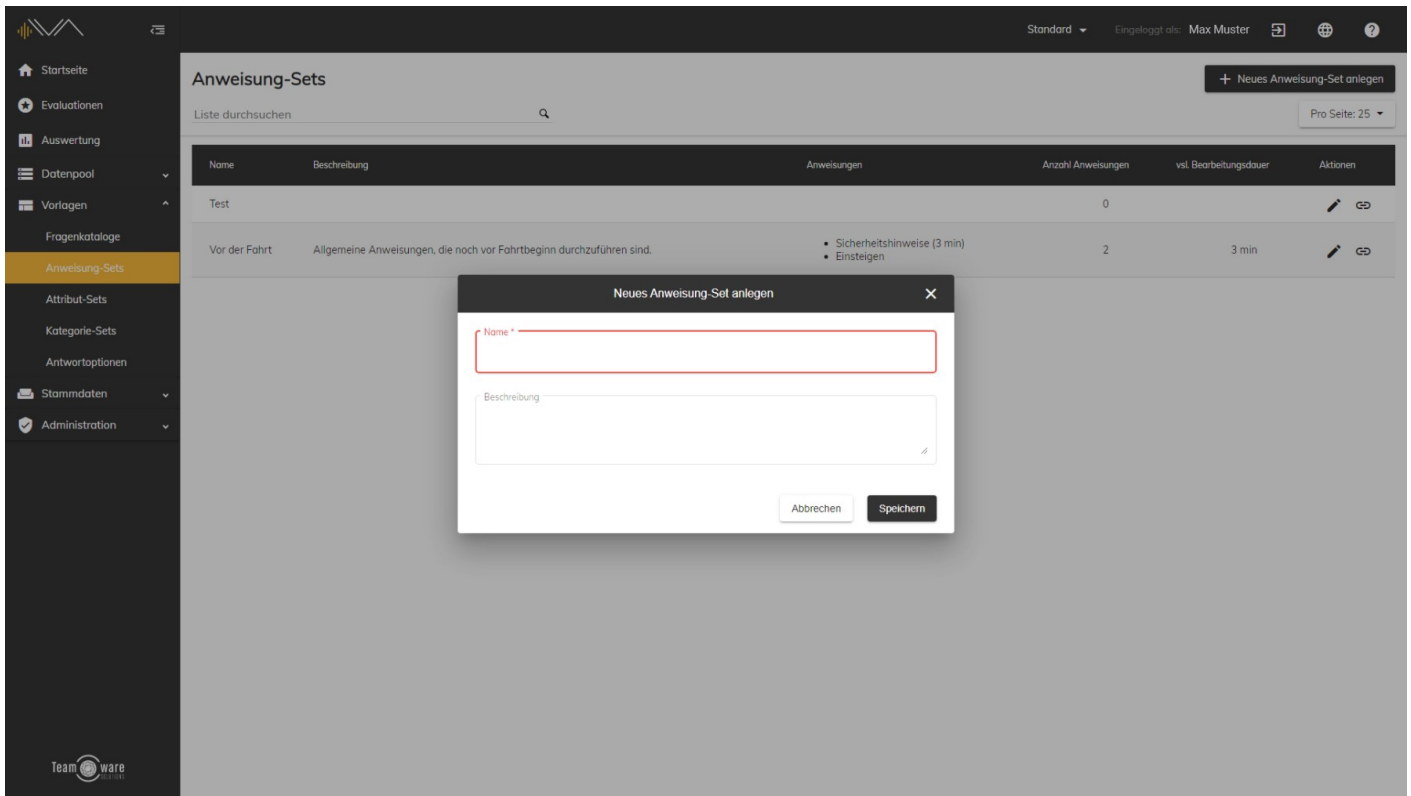


Anweisung-Sets

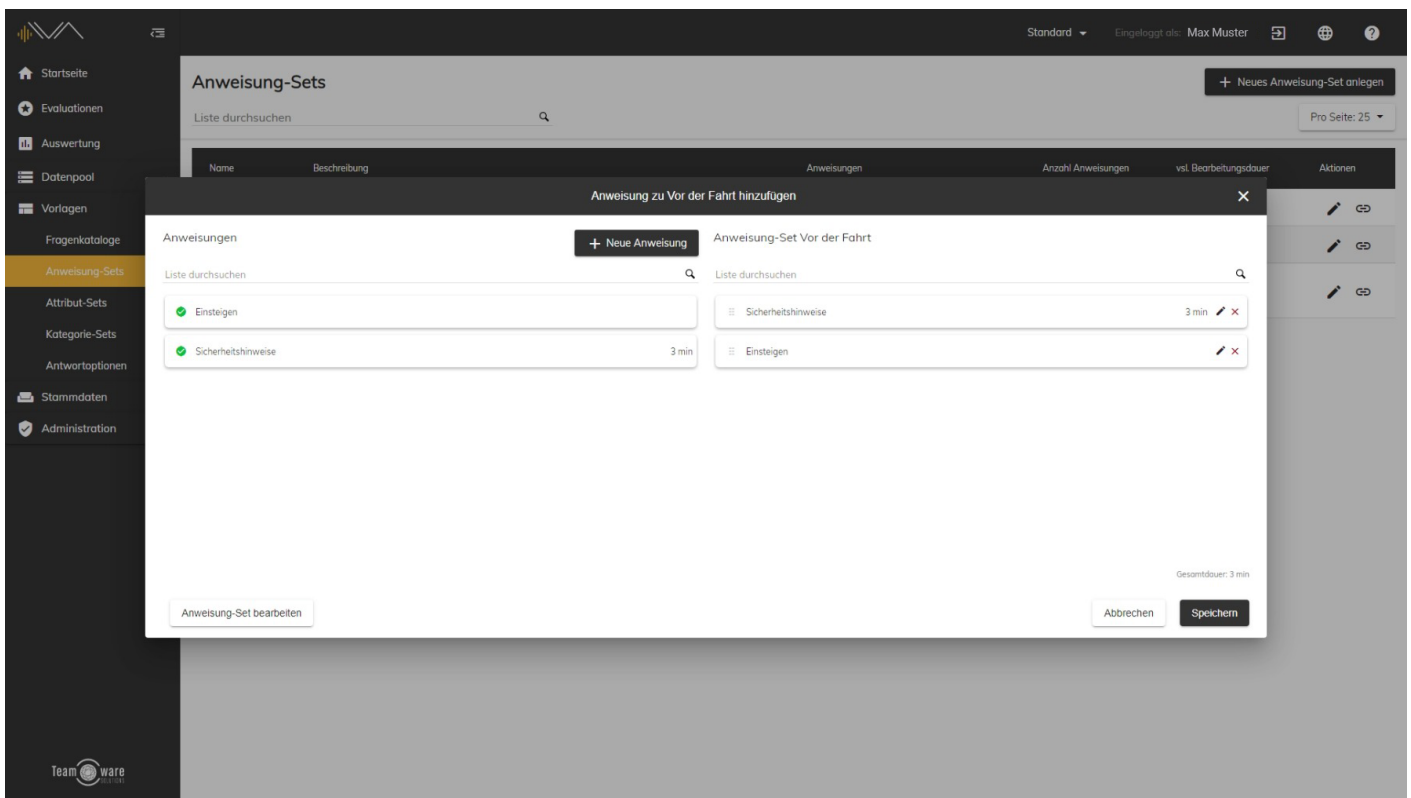
- Anlegen eines neuen Anweisung-Sets
- Bearbeiten eines bestehenden Anweisung-Sets

Anlegen eines neuen Anweisung-Sets



Um ein neues Anweisung-Set zu erstellen, navigieren Sie sich zuerst zu dem entsprechenden Menüpunkt. Klicken Sie dazu in der linken Navigationsleiste auf Vorlagen -> Anweisung-Sets. Dort sehen Sie eine Übersicht mit all Ihren bestehenden Anweisung-Sets. Um ein neues hinzuzufügen, klicken Sie rechts oben auf den Button "Neues Anweisung-Set anlegen". Nun erscheint ein Popup, in dem Sie dem Set einen Namen geben (Achtung: Pflichtfeld) sowie optional eine Beschreibung hinzufügen können. Mit Klick auf den Speichern-Button öffnet sich ein neues Popup. In der linken Spalte sehen Sie eine durchsuchbare Liste mit allen im System vorhandenen Anweisungen. Wenn Sie eine Anweisung in Ihr neues Set übernehmen möchten, klicken Sie einfach doppelt auf die entsprechende Zeile oder ziehen sie diese alternativ per Drag & Drop auf die rechte Seite. Wenn Sie fertig sind, vergessen Sie nicht auf den Speichern-Button zu drücken.

Bearbeiten eines bestehenden Anweisung-Sets



Um ein Anweisung-Set bearbeiten zu können, müssen Sie sich zuerst zu der entsprechenden Seite navigieren. Dazu klicken Sie in der linken Navigationsleiste auf Vorlagen -> Anweisung-Sets. Wählen Sie dort Ihr gewünschtes Anweisung-Set aus (Tipp: Sie können auch die Suche nutzen) und klicken Sie doppelt auf die entsprechende Zeile oder alternativ auf das Stiftsymbol. Nun öffnet sich ein Popup, in dem Sie den Namen sowie die Beschreibung ändern können. Klicken Sie nun auf den Button "Anweisungen zuordnen" und es erscheint ein neues Popup. Sie können per Drag & Drop oder Doppelklick eine Anweisung aus der linken Spalte in die rechte Spalte übernehmen. Darüber hinaus können Sie auf der rechten Seite bereits zu Ihrem Set hinzugefügte Anweisungen durch einen Klick auf das Rote Kreuz wieder entfernen. Wenn Sie mit der Bearbeitung fertig sind, vergessen Sie nicht auf den Speichern-Button zu klicken.