

MCCP Market Intelligence Dashboards



Market Intelligence Dashboards für registrierte Kunden.

Zwei Dashboards zur Datenanalyse.

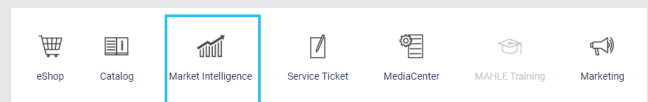
VIO Coverage

- Informationen zur Sortimentsabdeckung „Vehicles in Operation Coverage“
- Filtermöglichkeiten: Fahrzeugtyp, Produkt, Region

Top List

- Informationen zu Marktpotenzialen, z. B. Top-Artikel einer Region
- Angabe zum Durchschnittsalter
- Filtermöglichkeiten: Fahrzeugtyp, Produkt, Region

Menüführung



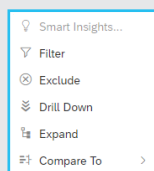
Auswahl des Dashboard: VIO Coverage



Auswahl der Produktgruppen:

Per Rechtsklick entweder „Filter“ oder „Drill down“ auswählen.

Um zur vorherigen Produkthierarchie zurückzukommen, bitte auf „Drill up“ klicken.

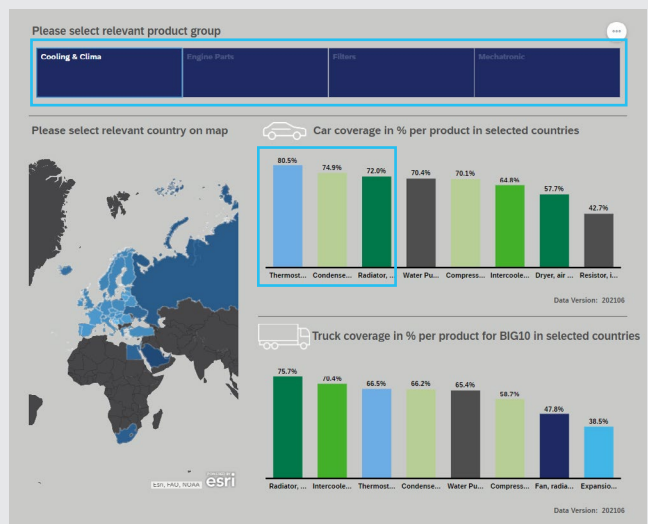


Prozentualer Vergleich von zwei Werten:

Steuerung (Strg) + Auswahl

Nutzung der Karte:

Um ein Land auszuwählen, klicken Sie bitte auf das entsprechende Land. Um wieder zur Übersicht aller Länder zurückzukehren, klicken Sie in einen leeren Bereich der Karte, in dem Land liegt.



Market Intelligence Dashboards für registrierte Kunden.

Zwei Dashboards zur Datenanalyse.

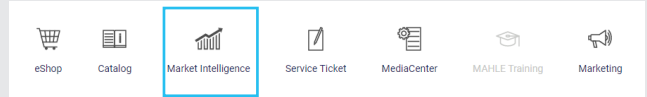
Top List

- Informationen zu Marktpotenzialen, z. B. Top-Artikel einer Region
- Angabe zum Durchschnittsalter
- Filtermöglichkeiten: Fahrzeugtyp, Produkt, Region

VIO Coverage

- Informationen zur Sortimentsabdeckung „Vehicle in Operation Coverage“
- Filtermöglichkeiten: Fahrzeugtyp, Produkt, Region

Menüführung



Auswahl des Dashboards: Top List



Details:

- Average Age: Durchschnittsalter aller durch das Produkt abgedeckten Fahrzeuge
- IAM Relevant Fleet: Anzahl aller Fahrzeuge, in die das Produkt verbaut werden kann, unter Berücksichtigung der Produktvarianten (der entsprechenden Produktgruppe)
- Total Fleet: Anzahl aller Fahrzeuge, in die das Produkt verbaut werden kann

Tabellenangaben:

- Make/Model: Beispielhafte Darstellung des relevantesten Fahrzeugs, in dem das Produkt zum Einsatz kommt

Please select relevant product group

Cooling & Clima


Engine Parts

Filters

Please select vehicle type

Car

Please select relevant country on map



Detailed list by most relevant models

Make	Model	Vehicle...	AverageAge	IAMRelevantFleet	TotalFleet
VW	POLO V (6R1, 6C1)	Car	8.1	9,793,465	14,071,226
VW	POLO V (6R1, 6C1)	Car	8.1	9,793,465	14,071,226
VW	POLO V (6R1, 6C1)	Car	8.1	9,793,465	14,071,226
VW	GOLF VII (5G1, BQ1, BE1, BE2)	Car	7.4	8,737,329	17,815,162
VW	GOLF VII (5G1, BQ1, BE1, BE2)	Car	8.8	6,368,293	8,138,412
VW	GOLF VII (5G1, BQ1, BE1, BE2)	Car	8.9	6,191,873	7,795,793
VW	GOLF VII (5G1, BQ1, BE1, BE2)	Car	4.0	5,213,072	14,147,770
PFUGFOT	208 I (CA...CC...)	Car	8.5	5,211,199	8,683,330

- Drill
- Freeze
- Swap Axis
- Mass Data Entry
- Value Lock Management
- Remove Reference
- Show/Hide
- Export
- Fullscreen
- View Controls...

Export

Name: Detailed list by most relevant models

File Type: CSV

CSV Delimiter: Comma

OK Cancel

Export

Name: Detailed list by most relevant models

File Type: XLSX

Include Formatting (converts numbers to strings)

Indent Hierarchy

Custom cells and calculations created from the story formula bar won't be exported.

OK Cancel

! Bitte nutzen Sie die Scrollleiste, um die vollständige Tabelle zu sehen.

☰ Über dieses Symbol können Sie die Daten exportieren (Excel oder CSV).