

Artificial Intelligence

Visualizer

PROBLEMSTELLUNG

Es wird zunehmend schwieriger heute übliche Datensätze mit ihren Millionen von Zeilen und bis zu tausenden von Spalten schnell zu analysieren. Traditionelle Analyse-Ansätze sind komplex, teuer und zeitaufwändig. Visuelle Analyseverfahren (Tableau, Qlik etc.) erlauben in der Regel nur wenige gleichzeitig darstellbare Tabellenspalten (Dimensionen).

LÖSUNG

PSIORI Visualizer verringert die Komplexität Ihrer Big Data-Datensätze. Visualisieren und arbeiten Sie direkt mit allen Daten und allen Spalten - ohne die Bildung von Stichproben oder Annahmen. Wir bilden Ihre hoch-dimensionalen Daten mit unserer branchenführenden Machine Learning-Technologie in einer farbigen 3D-Datenwolke ab, in der Sie Muster, Auffälligkeiten und Zusammenhänge direkt sehen.

PSIORI Visualizer stellt Big Data in einer unmittelbar verständlichen Form dar. Mit dem Visualizer entdecken Sie schnell Informationen, erkennen die Zusammenhänge und ziehen Schlussfolgerungen - in Sekunden, nicht in Tagen.

Erste Schritte

Sie können den PSIORI Visualizer ab sofort mit Ihren Daten nutzen.

- Stellen Sie uns einen beliebig großen und komplexen Datensatz zur Verfügung
- PSIORI trainiert das Machine Learning-Modell
- PSIORI Visualizer wird in der Cloud als Web-App zur Verfügung gestellt
- Beginnen Sie mit ihren Analysen

PSIORI GmbH
Merzhauser Straße 144
D-79100 Freiburg i. Br.
info@psiori.com

Telefon: +49 761 285 333 85



www.psiori.com