

QlikView



 NAVdiscovery

Die QlikView Toolbox für Microsoft Dynamics NAV

www.nav-discovery.de

effizienzdurchdynamik!

PRISMA INFORMATIK HAT SPEZIELL FÜR ANWENDER VON MICROSOFT DYNAMICS NAV UND QLIKVIEW DIE NAV-DISCOVERY TOOLBOX ENTWICKELT. NAV-DISCOVERY OPTIMIERT MIT SEINEM SCRIPTGENERATOR DAS ZUSAMMENSPIEL DER BEIDEN SYSTEME UND LIEFERT OBERFLÄCHEN-TEMPLATES, SCRIPT-VORLAGEN UND WEITERE HILFREICHE FUNKTIONEN.

Business Discovery mit QlikView

Die innovative BI-Lösung ermöglicht Anwendern neue Einblicke in Geschäftsdaten

Die Business-Discovery-Software QlikView kombiniert innovative Analyse- und Suchfunktionalitäten mit der Einfachheit und Anwenderfreundlichkeit, die man von der Office-Umgebung kennt. Die assoziative In-Memory-Suchtechnologie arbeitet in Echtzeit und gewährt den Benutzern durch intuitive Informationsauswertung neue Einblicke in ihre Geschäftsdaten. Im Gegensatz zu traditionellen BI-Systemen erlaubt die Analysemethode den Anwendern, jederzeit neue Abfragen und Auswertungen zu generieren, ohne die IT-Abteilung oder einen internen Business-Analysten hinzuzuziehen.

So lassen sich mit QlikView etwa negative Deckungsbeiträge bis auf einzelne Artikel herunterbrechen. Oder der Nutzer kann herausfinden, welcher Kunde in welchem Verkaufsgebiet dazu beiträgt, dass die Kosten für Retouren höher als gewohnt liegen. Neben den individuellen Auswertungen liefert QlikView zudem klassische, definierte Standardberichte und -abfragen.

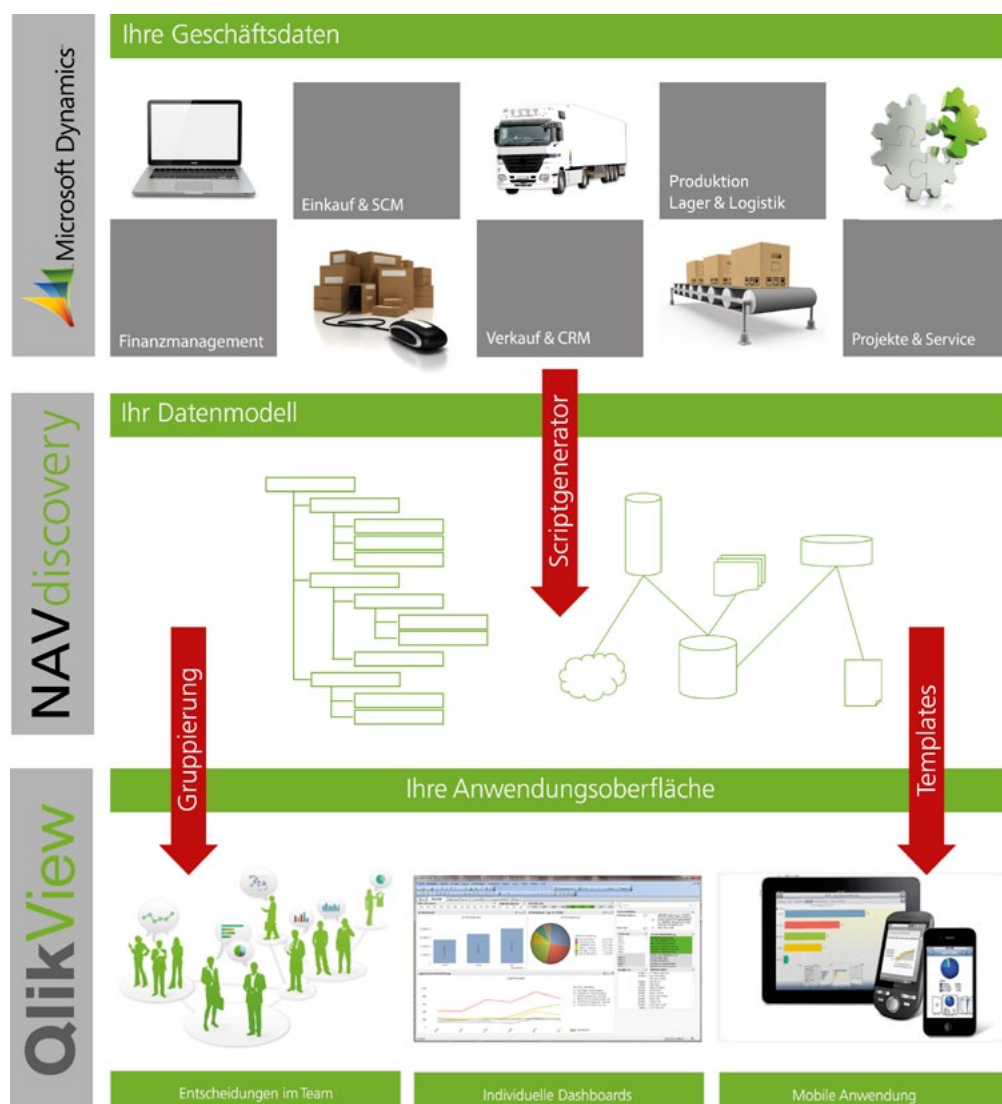
Als Datenquellen können neben Microsoft Dynamics NAV beliebige weitere Anwendungen und Systeme, wie beispielsweise SQL-Datenbanken, Excel-Tabellen, CRM-Systeme oder auch Online-Shops angebunden werden.

Das kann die NAV-Discovery Toolbox

Implementierung innerhalb kürzester Zeit

Haben sich Anwender für eine neue Software-Lösung entschieden, ist die umgehende Einsatzbereitschaft von großer Bedeutung. Die Aufbereitung und Verbindung der ERP-Daten aus Microsoft Dynamics NAV stellt für Nutzer zumeist eine mühsame und zeitraubende Aufgabe dar. Um diesen Aufwand zu erleichtern und die Vorarbeit zur Anbindung von QlikView an Microsoft Dynamics NAV auf ein Minimum zu reduzieren, hat die prisma informatik GmbH die **NAV-Discovery Toolbox** entwickelt. Mit ihr sind auf Seite unserer Kunden weder tiefgreifende QlikView-Kenntnisse, noch aufwendiger Support durch die IT-Abteilung im ETL-Prozess erforderlich.

Die Toolbox besteht aus einem **Scriptgenerator**, mit dem die erforderlichen QlikView-Skripts zur Datenmodellierung automatisch generiert werden, sowie der **Gruppierungsfunktion** und den **Templates**, die zur Oberflächengestaltung in QlikView dienen.



Intelligenter Script-Generator

Der gute Draht zu Ihren Daten

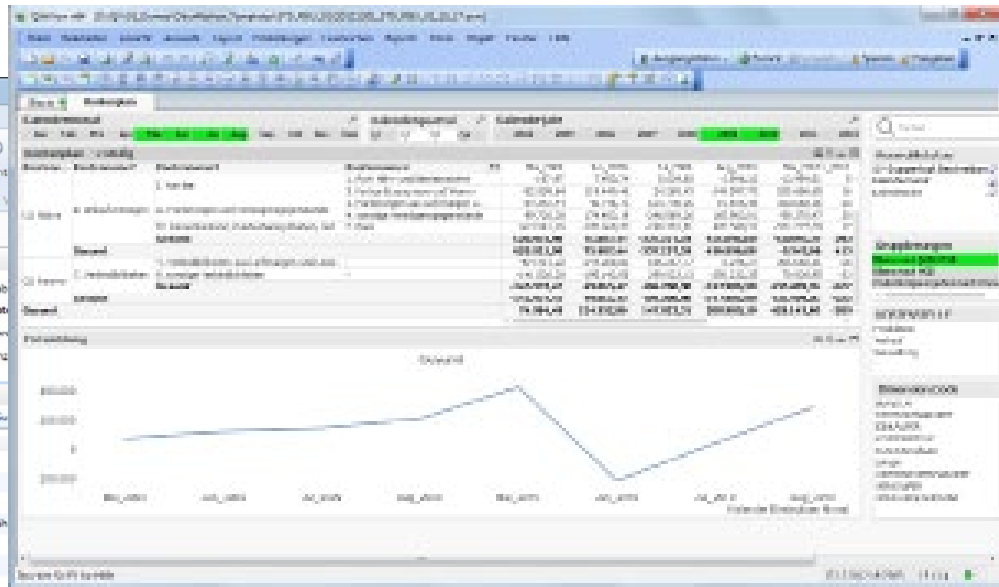
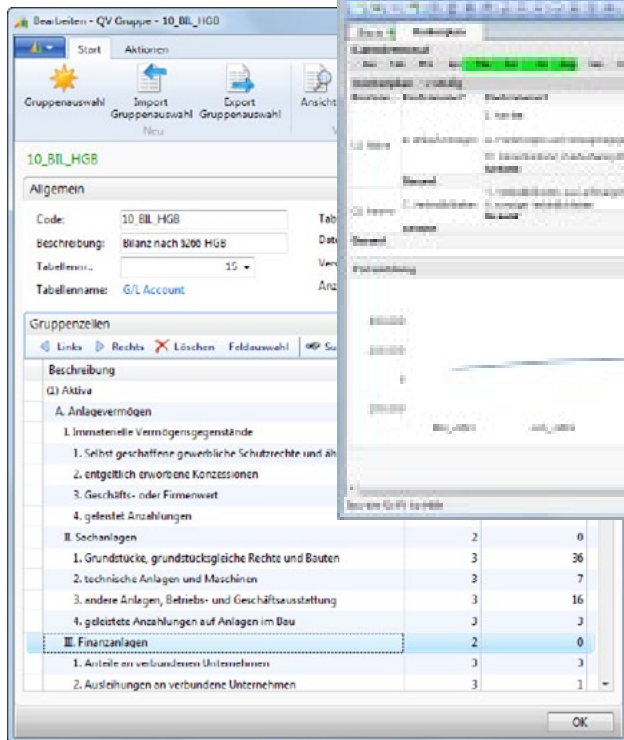
Oberflächengestaltung

Eine Oberfläche genau nach Ihren Bedürfnissen

Vor allem die Individualisierungen in ihren ERP-Daten sind für unsere Kunden besonders wertvoll.

Aus diesem Grund liefert **NAV-Discovery** im Unterschied zu anderen Connector-Lösungen kein vorgefertigtes Script, sondern kann das QlikView-Datenmodell automatisch aus der jeweiligen NAV-Umgebung erzeugen.

Die **NAV-Discovery Gruppierungsfunktion** ermöglicht die Neustrukturierung von ERP-Daten zu Auswertungszwecken, ohne dass zusätzliche Erweiterungen eingefügt werden müssen.



Auf diese Weise ermöglichen wir die Übertragung aller kundenspezifischen Erweiterungen und Anpassungen – egal, wie individualisiert die Datenbank ist.

Ein eigener Nummernkreis ohne die Änderung von Standard-Objekten ermöglicht die konfliktfreie Integration in Ihre ERP-Umgebung.

Mit dem **NAV-Discovery Scriptgenerator** lassen sich Script-Vorlagen für QlikView direkt aus den verschiedenen NAV Modulen erzeugen, wie zum Beispiel Finanzbuchhaltung, Einkauf, Verkauf, Lager, Projekte oder Produktion.

Weitere Features des Scriptgenerators sind

- Einfache Tabellenauswahl
- Komfortable Tabellenrelationsverknüpfung
- Einfaches Tabellen-Mapping
- Automatisches Auslesen von Optionstrings
- Automatisches Auslesen der gewünschten Feldbezeichnungen / Mehrsprachigkeit
- QlikView-gerechte Datumsaufbereitung

Möglichkeiten der Gruppierungsfunktion sind

- Kontenpläne
- Bilanzen nach HBG/IFRS
- Gewinn- und Verlustrechnungen, BWA
- Kontengruppierungen für Kennzahlen und Key Performance Indicators (KPI)
- Kostenstellen-, Kostenträger- und Kostenartenpläne
- Bildung von Clusterauswertungen für Kunden, Artikel u.v.m.

Die einzelnen Dimensionen lassen sich, ganz nach den jeweiligen individuellen Anforderungen, jederzeit verändern oder neu hinzufügen.

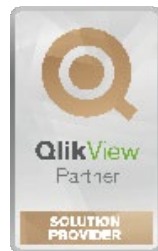
Mit den verschiedenen **Auswertungs-Layouts**, die bereits in der Toolbox integriert sind, können Anwender sofort mit den auf ihren Bereich zugeschnittenen Oberflächen arbeiten, oder sie nach ihren Bedürfnissen anpassen. Die Layout-Vorlagen basieren auf den zuvor generierten Scripts und sind auf die Anforderungen der einzelnen Bereiche zugeschnitten. Diese Basis-Templates sind flexibel miteinander kombinierbar und lassen sich individuell anpassen und erweitern.

NAV-Discovery ist verfügbar für:

Microsoft Dynamics NAV 2013, 2009 R2, 2009, 5.x und 4.x
Informationen zu NAVDiscovery in Kombination mit einer früheren Version erhalten Sie gerne auf Anfrage.

Microsoft Partner

Gold Enterprise Resource Planning
Silver Business Intelligence



Wir sind ihr Experte

Als zertifizierter **Microsoft Gold-Partner in ERP** verfügen wir über tiefgreifendes Expertenwissen der Prozessstrukturen in Microsoft Dynamics NAV. Auf diese Weise können wir unsere Kunden optimal bei Datenauswahl und -aufbereitung unterstützen.

Durch unsere Kompetenz als **QlikView Solution Provider** sind wir mit der Entwicklungsumgebung der Business Discovery Plattform bestens vertraut und können Sie bei der Implementierung von QlikView genau nach Ihren Bedürfnissen begleiten.

Unser Know-How auf beiden Seiten hilft Ihnen, schnell und effizient zu wertvollen Ergebnissen zu kommen.



prisma informatik GmbH
Merianstraße 26 | 90409 Nürnberg

Fon +49 911 239 80 5 50
Fax +49 911 239 80 5 55

qlikview@prisma-informatik.de
www.prisma-informatik.de