

ERP, Microsoft Dynamics NAV 2015, QlikView, Qlik Sense, Connector, NAVdiscovery

NAVdiscovery: Qlik Self Service BI komfortabel in Dynamics NAV 2015 integriert

prisma informatik auf der CeBIT 2015 am BARC-Stand in Halle 5, Stand A36 (Business Intelligence Sektor)

Nürnberg, 3. Februar 2015. Auf der CeBIT 2015 präsentiert die prisma informatik GmbH aus Nürnberg die Qlik-Toolbox "NAVdiscovery" auch für die neueste NAV-Version 2015. Mit NAVdiscovery wird die zu den weltweit führenden Business-Intelligence-Plattformen zählende Qlik-Produktfamilie komfortabel und schnell mit dem Microsoft-ERP verbunden. Sowohl die Anbindung von QlikView als auch von Qlik Sense an Dynamics NAV kann mit NAVdiscovery realisiert werden. Darüber hinaus lassen sich beliebige Auswertungen und Analyseansichten der beiden Lösungen direkt in die Oberfläche des ERP-Systems integrieren. Dabei können die Qlik-Komponenten auf jede gewünschte Ebene in Dynamics NAV eingebettet werden. Vorhandene Analysemöglichkeiten lassen sich damit auf einfache Weise um ein Vielfaches ergänzen.

"Durch die Einbindung der Qlik-Lösungen stehen in Dynamics NAV nahezu unbegrenzte Auswertungsmöglichkeiten zur Verfügung. Jeder Nutzer kann die für ihn relevanten Auswertungen ohne Unterstützung aus der IT-Abteilung abfragen. Die Daten lassen sich in alle Richtungen untersuchen und eigenständig auswerten, so dass der Anwender nicht auf vorgefertigte Standardanalysen beschränkt bleibt. Außerdem stehen mit Qlik Sense per Drag & Drop einfache Möglichkeiten für die Erstellung von Visualisierungen, Reports und Dashboards zur Verfügung", nennt Claudius Malue, Geschäftsführer von prisma informatik, die Vorzüge der Self Service BI-Lösung in Kombination mit Microsoft Dynamics NAV.

prisma informatik bietet als Qlik-Partner speziell für Dynamics NAV bereits erhebliche Arbeitserleichterungen bei der Integration der Systeme.

NAVdiscovery greift im Gegensatz zu anderen Connector-Lösungen nicht auf vorgefertigte Skripte zurück, sondern erzeugt sie direkt aus der jeweiligen NAV-Umgebung. Dadurch werden Individualisierungen in den ERP-Daten sowie kundenspezifische Erweiterungen und Anpassungen in den Qlik-Datenmodellen automatisch berücksichtigt.

Eine weitere Besonderheit die Gruppierungsfunktion ist von NAVdiscovery. Hiermit lassen sich die **ERP-Daten** zu Auswertungszwecken völlig neu strukturieren, ohne dass zusätzliche Erweiterungen innerhalb Dynamics NAV erforderlich sind. Entsprechend der individuellen Anforderungen können die gewünschten Dimensionen jederzeit verändert werden.

Zusätzlich umfasst die Toolbox bereits verschiedene Anwendungslayouts, mit denen Anwender sofort in ihrem jeweiligen Bereich arbeiten, oder sie nach eigenen Bedürfnissen anpassen und erweitern können. Die Basistemplates basieren auf den zuvor generierten Skripts und sind ebenso flexibel gestaltbar.

prisma-065

Über prisma informatik GmbH:

prisma informatik GmbH wurde im Oktober 2006 gegründet. Das Leistungsspektrum umfasst Dienstleistungen und Lösungen auf Basis der Microsoft-Technologien Microsoft Dynamics NAV, SharePoint und Microsoft SQL-Server für mittelständische Unternehmen mit besonders hohen Qualitätsansprüchen, vornehmlich aus den Bereichen Handel, Automotive und Fertigung. Zusätzlich setzt prisma informatik im Bereich Business Intelligence die Anforderungen der Kunden mit den innovativen Self Service BI-QlikView und Qlik Sense um. prisma informatik Projektimplementierung, Konzeption und Realisierung von komplexen Systemen. Projektarbeit, langfristige Fortentwicklung und Betreuung erfolgen aus einer Hand. Die Anwender der Lösungen von prisma informatik sind national und international agierende Unternehmen.

Das Portfolio wird abgerundet durch ein umfangreiches Schulungsangebot in der prisma akademie.

Kontakt **Virtual Press Kit:**

Telefon: 0911 / 239 80 550 prisma informatik GmbH

> Telefax: 0911 / 239 80 555 info@prisma-informatik.de

Merianstraße 26 90409 Nürnberg http://www.prisma-informatik.de www.presselounge.de

Pressetexte und Bildmaterial zum

Download: