

bartolome röder AG
CONSULTING ENGINEERING SOLUTIONS

NUTZEN SIE DIE DYNAMIK.

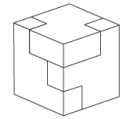


@NAV – Mobile Warehouse

die mobile Lösung für Microsoft Dynamics NAV

Microsoft
GOLD CERTIFIED
Partner

bartolome röder AG · Ridlerstr. 11 · 80339 München
Tel. ++49-89-211 11 848 · Fax ++49-89-211 11 847 · info@br-ag.com · www.br-ag.com



@NAV – Warehouse

die mobile Lösung für Microsoft Dynamics NAV

@NAV – Mobile Warehouse: Vollständige Integration in Dynamics NAV:

@NAV Mobile Warehouse nutzt eine Kombination aus Windows Mobile, Microsoft Dynamics NAV, der leistungsfähigen neuen mobilen Version von Microsoft .NET Compact Framework und SQL Server Compact Edition.

- Genießen Sie die Vorteile einer standardisierten, erprobten und funktionsfähigen Technologie.
- @NAV - Mobile Warehouse kann sowohl im Offline- als auch im Onlinebetrieb genutzt werden. @NAV – Mobile Warehouse verwendet eine lokale Datenbank, die auch in Phasen mit geringer oder keiner Netzwerkkonnektivität alle Vorgänge durchgehend unterstützt.

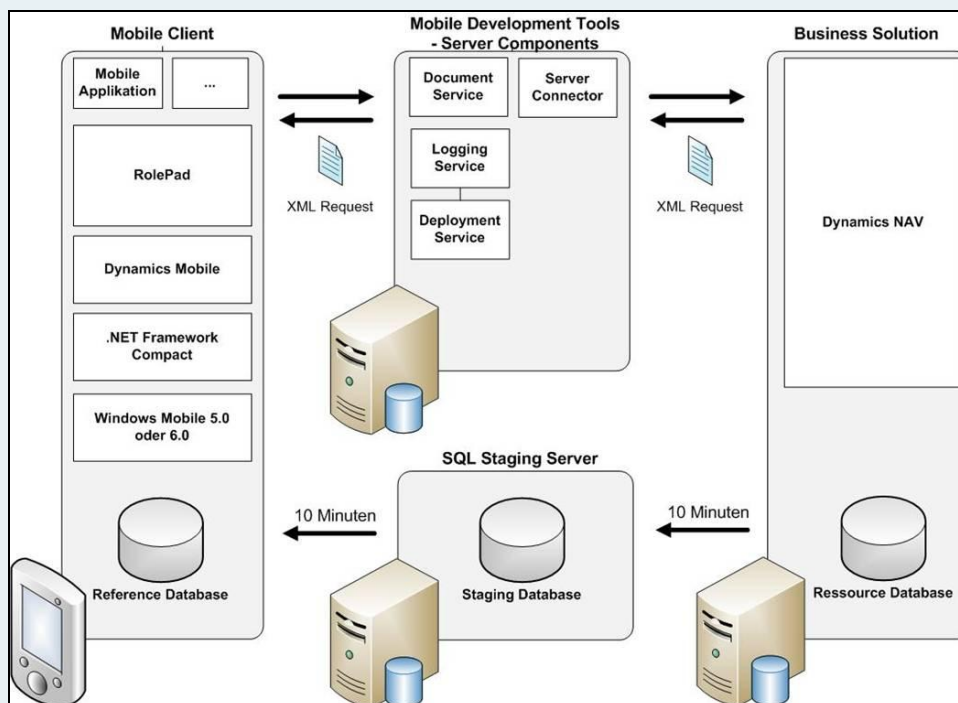
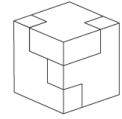


Abbildung 1: Übersicht: Offline-Integration in Dynamics NAV



bartolome röder AG
CONSULTING ENGINEERING SOLUTIONS

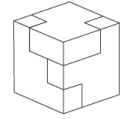
@NAV – Warehouse

die mobile Lösung für Microsoft Dynamics NAV

@NAV – Mobile Warehouse: Mehrwert

- Prozessoptimierung durch Vermeidung der Entnahme von falschen Materialien, Dokumenten und Ressourcen.
- Effizienteres Materialhandling durch das Nutzen von Barcode Funktionalität.
- Insgesamt kürzere Durchlaufzeiten für Kundenbestellungen.
- Höhere Arbeitsqualität durch weniger Nacharbeit.
- Weniger Fehlkommisionierungen, damit geringere Reklamationsquote und höherer Lieferservice zum Kunden.
- Senkung der Lagerkosten durch verringerte Pick- und Handlingszeiten
- Kürzere Reaktionszeiten innerhalb des Vertriebsprozesses.

Microsoft
GOLD CERTIFIED
Partner



@NAV – Warehouse

die mobile Lösung für Microsoft Dynamics NAV

@NAV – Mobile Warehouse: Funktionen

Die Startseite der Anwendung. Hier finden Sie die Verknüpfungssymbole, über die sie einfach zu Ihren Hauptaufgaben navigieren können.

Erfassen Sie Ihren Wareneingang. Hier können Sie ankommende Ware mit Bezug zu Ihren Bestellungen oder Fertigungsaufträgen annehmen. Entsprechend Ihren Anforderungen haben Sie die Möglichkeit den Eingang auf Korrektheit, Vollständigkeit und Unversehrtheit zu überprüfen.

Bei der Einlagerung können Sie die Ware, je nach Ihren Anforderungen, direkt in den entsprechenden Lagerplatz oder in ein Zwischenlager transferieren und im System erfassen.

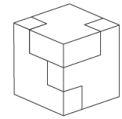
Die Umlagerungsfunktion unterstützt Ihre innerbetrieblichen Prozesse. Sie können Ware zwischen Lagerplätzen transferieren.

@NAV Mobile Warehouse unterstützt die Kommissionierung in Ihrem Lager mit Bezug auf Kundenaufträge, Fertigungsaufträge oder andere Entnahmen.

Übernehmen Sie vor dem Warenausgang die abschließende Endkontrolle der Waren und buchen Sie anschließend direkt den Warenausgang.

In allen Funktionen des Systems werden Serial- und Chargennummern unterstützt.





@NAV – Warehouse

die mobile Lösung für Microsoft Dynamics NAV

Einfache Bedienung: Durch die klare Menüführung und die Gestaltung der Benutzeroberfläche ist @NAV – Mobile Warehouse einfach zu bedienen. Bedienungsfehler werden minimiert.

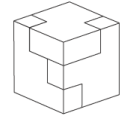
Schnelle Einführung: @NAV – Mobile Warehouse ist eine rollenbasierte Anwendung. Ihre Mitarbeiter werden innerhalb eines halben Tages die Anwendung erlernen.

Konfigurierbar: Alle Funktionen von @NAV – Mobile Warehouse können nach Ihren individuellen Anforderungen gestaltet werden. Die Anwendung lässt sich auch um unternehmensspezifische Funktionalitäten erweitern.

Beschleunigen Sie Ihre Prozesse durch die Barcode Integration. Es erlaubt Ihren Mitarbeitern die Durchführung vieler Aufgaben ohne manuelle Eingaben und Berührung des Bildschirms.

No.	Vendor
106059	Edle Hölzer GmbH

No.	Item	Qty.
10000	Lautsprecher, weiß, ...	40 / 40
20000	Lautsprecher, Kirsch...	10 / 20



bartolome röder AG
CONSULTING ENGINEERING SOLUTIONS

@NAV – Warehouse

die mobile Lösung für Microsoft Dynamics NAV

Systemvoraussetzungen

Mobile Endgeräte:

Windows Mobile Pocket PC 5, 6 oder 6.1 Professional Edition (VGA and QVGA)

.NET Compact Framework 3.5 SP1

SQL Server™ 2008 Mobile Compact Edition 3.5 SP1

Mobile Server

Windows Server 2003/2008 Standard Edition, 32 and 64 bit

Internet Information Server 6.0/7.0

.NET Framework 3.5 SP1

Microsoft Management Console (MMC) 3.0

SQL Server 2005/2008 Standard Edition

Development Toolkit

Microsoft Visual Studio 2008 SP1 Professional oder höher

Microsoft Dynamics

Lizenzierung: Endnutzer müssen die entsprechende Anzahl der Microsoft Dynamics Mobile Lizenzen erwerben. Es gelten die jeweils aktuellen Lizenzbestimmungen von Microsoft.

Für die Integration in Microsoft Dynamics NAV können Lizenzgebühren für die Integrationstechnologien entstehen. Der Kunde ist verpflichtet die entsprechenden Produkte zu lizenzieren.

