



**mCONNECT**

IM ÜBERBLICK

- 1  
MODERNE  
ARCHITEKTUR DURCH  
WEB 2.0
- 2  
KOSTENEFFIZIENT  
DURCH  
ERGONOMIE
- 3  
SKALIERBARKEIT
- 4  
EINBINDUNG VON  
SYSTEMEN
- 5  
INTEGRIERTE  
SCHNITTSTELLE ZU IFD  
MOBILITY PRODUKTEN

JETZT UNVERBINDLICH  
KENNENLERNEN

# IFD mCONNECT DIE DYNAMISCHE SCHNITTSTELLE

**Als dynamische Schnittstelle verbindet iFD mConnect unsere Mobility Produkte mit unterstützten ERP- oder Customer Relationship Management-Systemen.**

Als Zwischenschicht nimmt iFD mConnect sämtliche Serviceanfragen der dahinter arbeitenden Anfragen und Daten auf und gibt diese an diesen zentralen Service weiter, welcher seinerseits für die korrekte Verarbeitung und Rückmeldung sorgt.

Durch die Technologie ist es auch hier möglich verschiedene Quell- oder Zielsystem anzusteuern. Für unsere Mobility-Produkte ist daher nicht relevant welche Basissysteme, sei es zum Beispiel Microsoft Dynamics™ NAV oder aber SAP Busines One™ oder auch auf iFD dataWarehouse sind.

IFD Vertriebsbüro D-A-CH

Nelkenstr. 2  
D-21762 Otterndorf  
[www.ifd-software.de](http://www.ifd-software.de)

Handel und IT aus der Praxis  
für erfolgreiche Händler



**Microsoft Partner**  
Silver Application Development



**iFD Engineering Joint Venture GmbH**  
Zar Boris III Str. 19 W  
1612 Sofia, Bulgarien

**Standort Sofia**  
Fon: +359 (2) 439826 8  
Fax: +359 (2) 4390618

**Vertriebsbüro Deutschland**  
Fon: +49 (0)4751 4091 790

**iFD im Internet**  
[www.ifd-software.de](http://www.ifd-software.de)  
[www.ifd-sofia.de](http://www.ifd-sofia.de)

## Skalierbarkeit und Sicherheit

Durch iFD mConnect kann zusätzlich zu einer Skalierbarkeit gelangt werden. Die Technologie der Verwendung moderner XML-basierter Webservices erlaubt die Skalierung der Services zudem auf mehrere parallele Serversysteme um in Spitzenzeiten zu einer Lastverteilung zu gelangen, was insbesondere bei großen Installationen oft zu berücksichtigen ist. Direkte Zugriffe in unternehmenseigene IT-Produktivsysteme können unter gewissen Umständen die Datensicherheit beeinflussen. iFD mConnect stellt somit als Zwischenschicht eine zusätzliche Barriere dar und kann somit das jeweilige Datensicherheitskonzept durch Kapselung zusätzlich unterstützen.

## Unterstützte ERP-Systeme und Versionen

Aktuell unterstützt iFD mConnect folgende ERP- und BI-Systeme und Versionen

- Microsoft Dynamics™ NAV 2009
- Microsoft Dynamics™ NAV 2013
- Microsoft Dynamics™ NAV 2015
- SAP Business One™
- iFD dataWarehouse

## Unterstützte iFD Mobility Produkte und Solutions

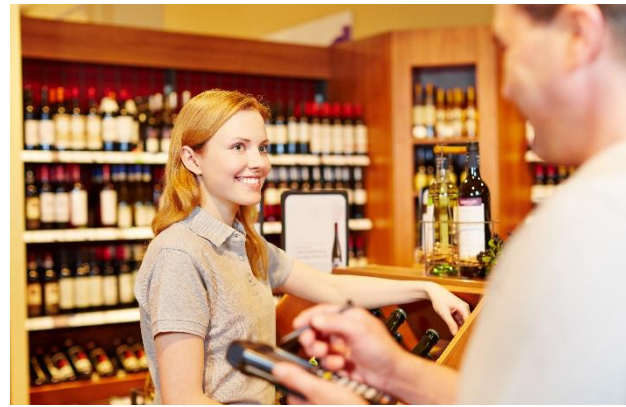
- iFD mTrade Bestellung und Außendienst
- iFD mStore MDE und Lagerwirtschaft
- iFD mBusiness App's
- iFD navRetail Add-On zu Microsoft Dynamics NAV

## Systeme mit Service

Software und Service – untrennbar miteinander verbundene Themen. Eine Entscheidung für eine neue oder die erste Softwarelösung ist eine oft schwierige Aufgabe, gilt es doch im Handel auch auf schnellen zuverlässigen Service vertrauen zu können. IFD – 22 Jahre Erfahrung im Handel – wir bieten Ihnen genau den Service den Sie in ihrem Unternehmen benötigen, auf Basis unserer langjährigen Erfahrung – praxisbezogene Lösungen für Sie als Handelsexperten.

Jetzt unverbindlichen Präsentationstermin vereinbaren.  
Rufen Sie uns an oder senden Sie uns eine E-Mail.

iFD mTrade und iFD mStore, iFD navRETAIL sind Produkte der IFD Engineering, Sofia, Bulgarien © IFD Engineering 2014 - Alle Rechte vorbehalten. Bildmaterial urheberrechtlich geschützt. Alle erwähnten Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Hersteller.



## Unterstützte ERP-System und Versionen

- Microsoft Dynamics™ NAV 2009
- Microsoft Dynamics™ NAV 2013
- Microsoft Dynamics™ NAV 2015
- SAP Business One™
- iFD dataWarehouse

## Systemumgebung

- Microsoft Server ab Version 2008
- Microsoft II Server
- ASP.Net Framework
- Unterstütztes ERP-System

## Optionale iFD Produkte

- Software as a Service
- iFD Hosting und Betrieb

Weitere ERP-System auf Anfrage.



Wir beraten Sie gerne:

**040 8060 731-20**

oder

**www.ifd-software.de**