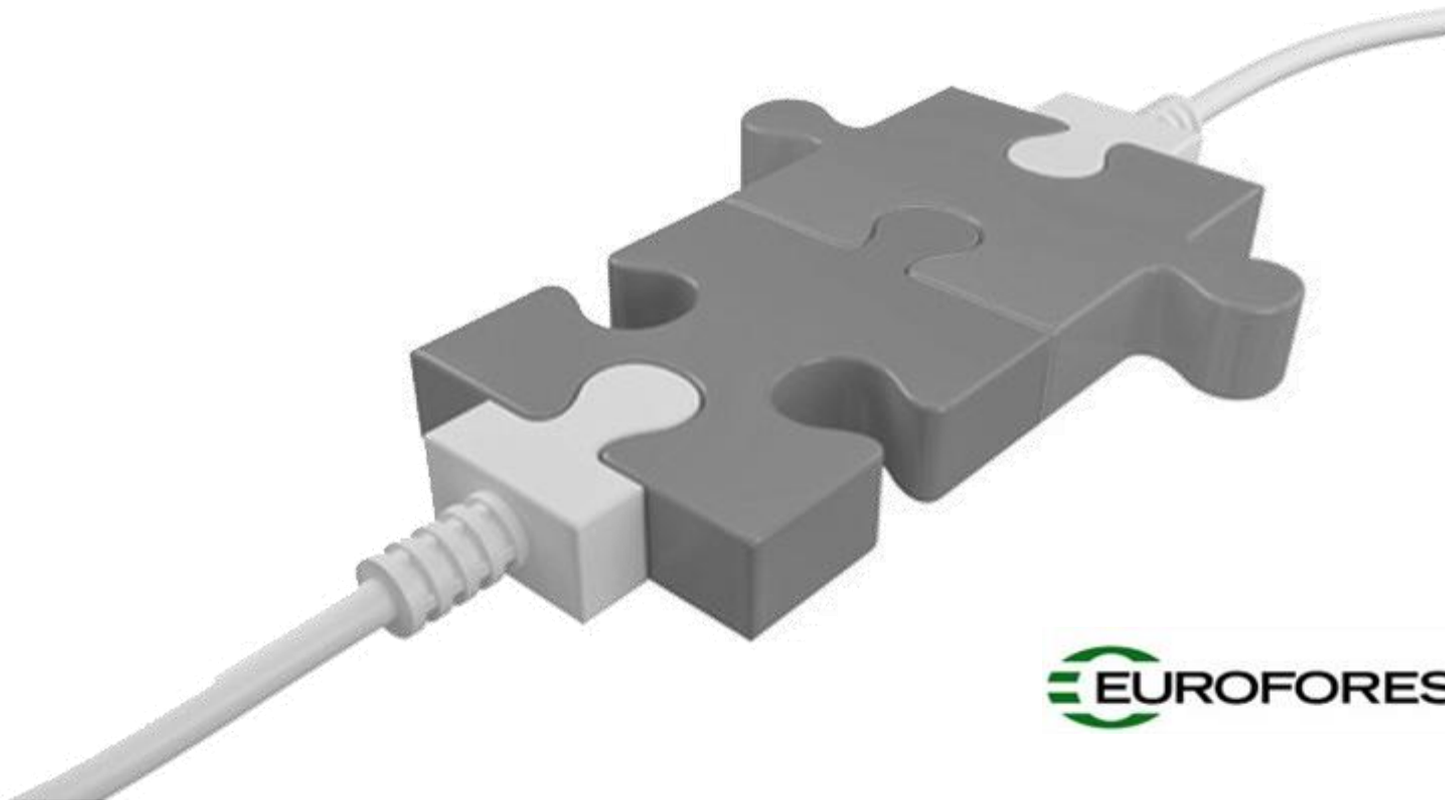


Schnittstellenbeschreibung

EFP-Artikel-Stammdaten zu Kunden per CSV / XML



A decorative graphic in the top-left corner showing several wooden planks of varying shades of brown, stacked and slightly offset.

Unser Warenwirtschaftssystem

sage 100

Sage 100 ist mit der innovativen .net-Technologie von Microsoft ausgestattet. Die auf dieser technologischen Basis realisierte Service-orientierte Architektur erlaubt die Öffnung und Verknüpfung eines Unternehmens nach aussen. Darüber hinaus fungiert Sage 100 unternehmensintern als verbindendes Element zwischen den einzelnen Geschäftsbereichen.

Auch in Sachen Datenverarbeitung und -bereitstellung überzeugt Sage 100 in jeder Hinsicht. So garantiert der integrierte SQL-Server einerseits eine überdurchschnittlich schnelle und sichere Datenverarbeitung sowie den Zugriff von allen Unternehmensbereichen aus auf eine jederzeit aktuelle Datenbasis. Andererseits unterstützt der SQL-Server aber auch die einfache und problemlose Integration von weiteren Anwendungen. Und auch bei zunehmender Datenbankgrösse und steigender Anwenderzahl kann man sich auf Sage 100 verlassen.

Ein weiteres Qualitätsmerkmal der Sage 100 Produkte ist deren hohe Flexibilität und Individualisierbarkeit an unternehmensspezifische Anforderungen. So können zum Beispiel Stamm- und Bewegungsdaten mit benutzerdefinierten Feldern und Eingabedialoge mit neuen Registern erweitert werden. Zudem ist per Drag&Drop die Reihenfolge verschiedener Arbeitsschritte beliebig veränderbar.

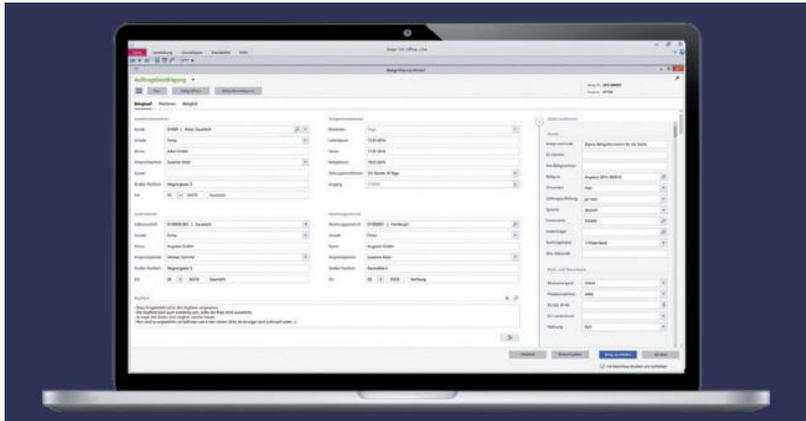
Die Daten in der SQL-Datenbank



Microsoft®
SQL Server®

- Die Daten der Warenwirtschaft werden zentral in einer SQL-Datenbank von Sage 100 gespeichert auf der voller Zugriff besteht.
- Dies ermöglicht uns einen Import und Export sowie Anpassungen an Oberflächen und Erstellung von neuen Abfragen.

Ziel: Austausch der Artikelstammdaten per Schnittstelle



Wir pflegen folgende **Stammdaten** in unserer **Warenwirtschaft**:

- Artikelstamm mit mehrstufiger Artikelgruppenhierarchie
- Kundenspezifische und mehrsprachige Artikeltexte
- Verwaltung und Ausdruck von Artikelbildern

Wir unterstützen Sie mit der **Anbindung** in **Ihrem System**:

- Unsere derzeit 1300 Lagerartikel (Kernsortiment) mit allen Qualitätsmerkmalen in Ihrem System
- Schnelle Übersicht über die Verfügbarkeit eines Artikels in Ihrem System (Stück und m^3/m^2)
- Bestellungen in Ihrem System mit unseren EAN-Nummern / Artikelnummern
- **Unsere Artikel mit Preisen in Ihrem System**

Daten-Export-Möglichkeiten

■ CSV-Anbindung / Datei

Vorteil:

- auch in Excel zu öffnen
- leichter Import bei vielen Programmen

Nachteil:

- statisch
- Keine Aktualisierung

Übertragung:

- Datei per Email

■ XML-Anbindung

Vorteil:

- Ständige Aktualisierung

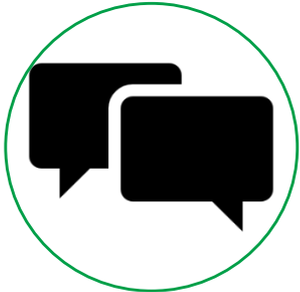
Nachteil:

- Genaue Felder müssen abgeklärt werden
- Implementierung kostet Zeit, später Zeitersparnis, da keine Zeit für Pflege benötigt wird

Übertragung:

- Link auf unserem Server

Ablauf



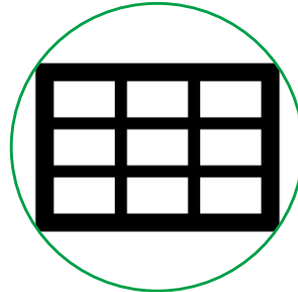
Beratungstermin am Telefon

- Beim Telefonat präsentieren wir Ihnen nochmal unsere Möglichkeiten ausführlicher und können per Fernwartung erste Fragen klären.



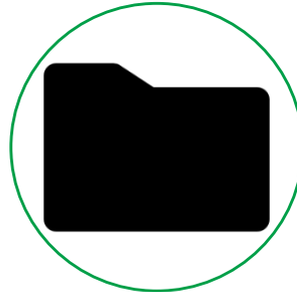
Technische Gegebenheiten klären

- Im nächsten Schritt stellen Sie die technischen Möglichkeiten in Ihrem Unternehmen fest und geben diese an uns weiter. Wir prüfen die Machbarkeit.



Festlegen der notwendigen Schnittstellenfelder

- Im nächsten Schritt werden die gewünschten Felder des Artikels festgelegt und die Zuordnung bestimmt



Programmierung der Übertragung und Weitergabe der Daten an den Kunden

- Wir bereiten die gewünschten Daten für Sie auf und geben diese dann per Link oder Datei an Sie weiter.



Testphase & Umsetzung

- Sie testen die Datei / Link und geben uns Feedback. Bei Problemen passen wir unsere Daten noch an bis Sie die richtige Datei zur Verfügung haben.



Ansprechpartner

EFP Euroforest Products GmbH

Bianca Wolfschmidt

M.Sc. WiWi (Uni)

Dipl.-Wirtschaftsingenieurin (FH)

Dipl.-Betriebswirtin (FH)

Althütterstr. 22

D-97514 Oberaurach-Unterschleichach

Tel. +49-9529-9221-24 Fax -724

bw@euroforest.de

