

e^{vent}a ERP

Baustoff



eNVenta Baustoff - Die Branchenlösung für den Baustoffhandel

Die Wertschöpfung der Unternehmen im Baustoffhandel wird vor allem in den Bereichen Transportwesen, Kundenservice, Materialwirtschaft und Logistik erzielt. Wir zeigen Ihnen, wie Sie mit der ERP-Branchenlösung eNVenta Baustoff Ihre Prozesse in diesen Gebieten optimieren, Ihre Kosten wesentlich senken und die Zufriedenheit Ihrer Kunden steigern können. Oder kurz gesagt, wie eNVenta Baustoff Sie dabei unterstützt, Ihren Wettbewerbsvorteil zu vergrößern und nachhaltig mehr Gewinn zu erzielen.



-  Inhalt
-  4 Fokussiert auf Ihr Unternehmen
-  7 Der individuelle Standard
-  8 Integriertes CRM
-  9 Angebots- und Auftragsbearbeitung
-  10 Erweiterte Preisfindung und Konditionierung
-  11 Materialwirtschaft und Logistik
-  14 Bauen mit dem Produkt-Konfigurator
-  16 Vorteile von eNVenta Baustoff
-  18 Über uns

eNventa Baustoff fokussiert auf Ihr Unternehmen

Die Branchenlösung basiert auf der Standard-Software eNventa ERP, welche sämtliche Prozesse von Handels-, Dienstleistungs- und Industriebetrieben umfassend abdeckt. eNventa Baustoff wurde ganz speziell für die Bedürfnisse und Anforderungen Ihrer Branche erweitert. Dabei sind Erfahrungen aus zahlreichen realisierten Projekten mit namhaften mittelständischen Baustoff-Unternehmen eingeflossen. Dies hat auch dazu geführt, dass wir Ihre Anliegen verstehen und Ihre Sprache sprechen. Durch das gesammelte Branchen-Know-how sind wir in der Lage, Ihr ERP Projekt schneller, effizienter und kostengünstiger zu realisieren. Unsere zufriedenen Kunden werden Ihnen das gerne bestätigen.



Lösungen für alle Ansprüche

Durch den modulartigen Aufbau passt sich bereits die Standardversion von eNventa ERP Ihrer Unternehmung an. Dabei entscheiden Sie, welche Module Sie für Ihre Bedürfnisse benötigen.

Unsere Erfahrung zeigt, dass jedes Unternehmen Eigenheiten und Spezialitäten besitzt, welche Ihre Wettbewerbsvorteile widerspiegeln. Deshalb ist es essentiell, dass Ihre ERP-Lösung flexibel ist, und Anforderungen ohne grosse Investitionen und Folgekosten abzubilden vermag. Gerade hier glänzt eNventa ERP mit seiner Entwicklungsumgebung Framework Studio und der patentierten Vererbungstechnologie, welche die schnelle und kostengünstige Umsetzung von individuellen Erweiterungen und Anpassungen gewährleistet. Diese wiederum können beim Einspielen neuer Versionen ohne Risiken automatisch übernommen werden.

Patrik Braun, Inhaber der Braun AG, Gossau meint dazu: „Die in den Verkaufsunterlagen viel gepriesene Flexibilität und Releasefähigkeit von eNventa ERP kann ich nach der Realisierung unseres Projektes bestätigen. Wir haben eine massgeschneiderte Lösung zu einem vernünftigen Preis-Leistungs-Verhältnis erhalten und wissen, dass uns in Zukunft noch viele Möglichkeiten offen bleiben“.



Der individuelle Standard

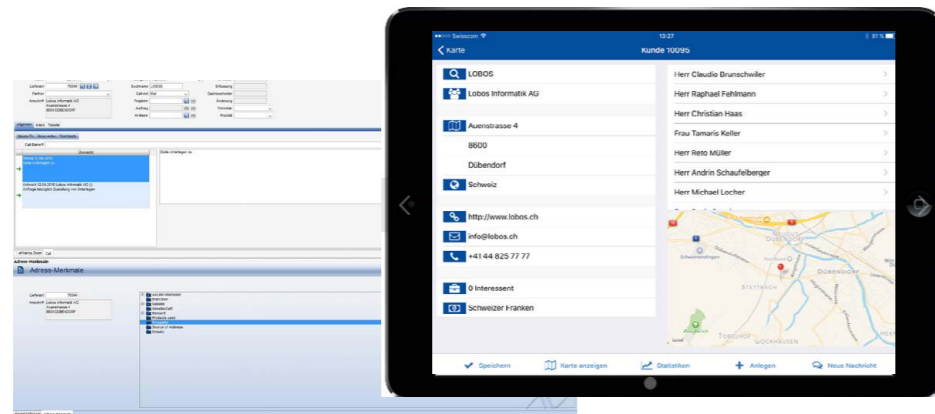
Mit eNventa Baustoff werden alle Bereiche Ihres Unternehmens, vom Webshop über das CRM, die Auftragsabwicklung, die Materialwirtschaft, die (Transport) Logistik sowie den Einkauf, das Bestellwesen und die Katalogproduktion bis hin zum Finanz- und Rechnungswesen, in einer einzigen Softwarelösung abgebildet. Modul für Modul entscheiden Sie dabei individuell, welche Bestandteile für Ihre betrieblichen Anforderungen benötigt werden.

eNventa ERP ist skalierbar und wächst mit Ihrer Unternehmung mit. Zusätzlich können Sie die Benutzeroberfläche durch das Client Side Customizing individuell anpassen. So entsteht mit wenig Aufwand – und geringen Kosten - Ihre eigene eNventa ERP Lösung.

Philipp Weber, Leiter EDV bei der Arthur Weber AG, meint dazu: „Nebst den vorhandenen Referenzen überzeugte uns insbesondere das 3-Schichtenmodell sowie das Package-Konzept, was uns grosse Flexibilität und Update-Fähigkeit auch bei hoher Individualisierung der Lösung in Aussicht stellte“.

Kompetente Kundenbetreuung dank integriertem CRM

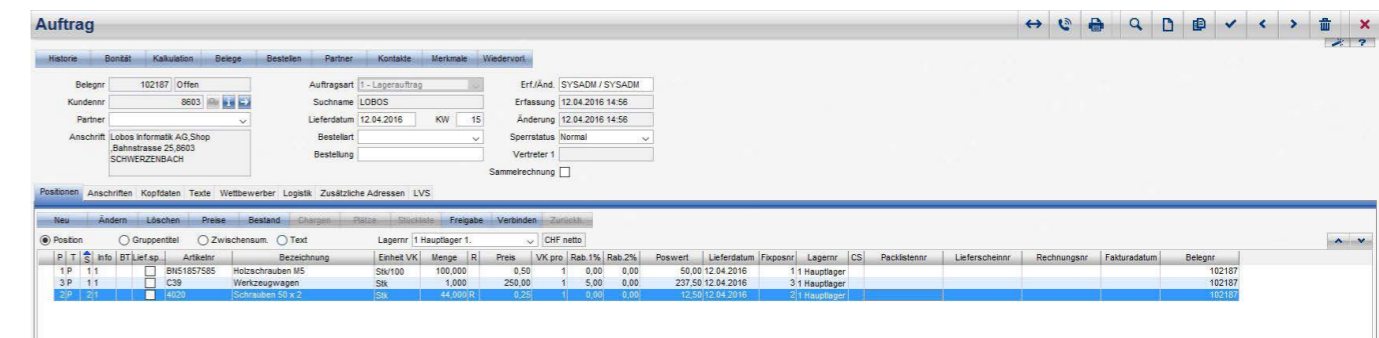
Sämtliche kundenrelevanten Informationen werden automatisch aus allen Bereichen (Telefonkontakte, Kundenbesuche, Reklamationen, Angebots- und Auftragsdokumente, bestellte Artikel usw.) in der zentralen Datenbank gespeichert und stehen bei jedem Kundenkontakt per Mausklick sofort zur Verfügung. Die Bedienung von eNventa ERP ist so konzipiert, dass alle Daten ohne Programm- oder Fensterwechsel herangezogen werden können. Die Navigation in der Software bleibt einfach und übersichtlich. Sofern eine Zugriffsberechtigung besteht, stehen auch Informationen wie Bonität, Zahlungsmoral und offene Rechnungen umgehend zur Verfügung. Ihre Mitarbeitenden sind somit in jeder Situation bestens informiert und in der Lage, die Fragen Ihrer Kunden und Geschäftspartner schnell und kompetent zu beantworten. Auch mobilen Teilnehmern z.B. dem Aussendienst stehen diese Angaben auf einem Tablet zur Verfügung – online oder offline.



Angebots- und Auftragsbearbeitung leicht gemacht

Das Erstellen und Bearbeiten von Angeboten und Aufträgen ist im Baustoffhandel viel komplexer und anspruchsvoller als im „normalen“ Handel. eNventa Baustoff sorgt dafür, dass Sie bei der Erfassung und Bearbeitung der Verkaufsdokumente über alle wichtigen Informationen verfügen. Dazu gehört unter anderem:

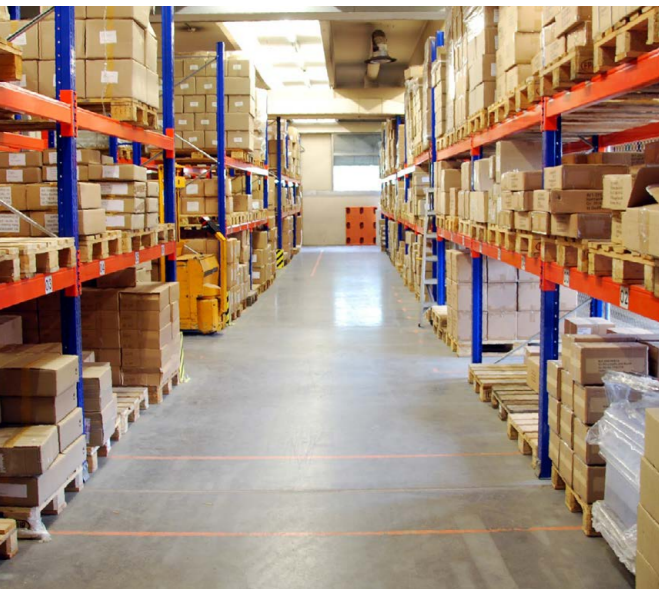
- die Anzeige aller Artikelvarianten mit Dimensionen und Einheiten bei der Artikelerauswahl inkl. Gewicht- und Volumenberechnung
- die Abwicklung von Transitaufträgen
- die Just-in-time-Lieferung von projekt- und objektorientierten Waren durch Termin- und Abrufgruppen
- die Auftragserfassung nach Baustellen und Objekten mit zentraler oder positionsbezogener Kommission
- lückenlose Intercompany-Prozesse im Mandantenkonzept



Erweiterte Preisfindung und Konditionierung

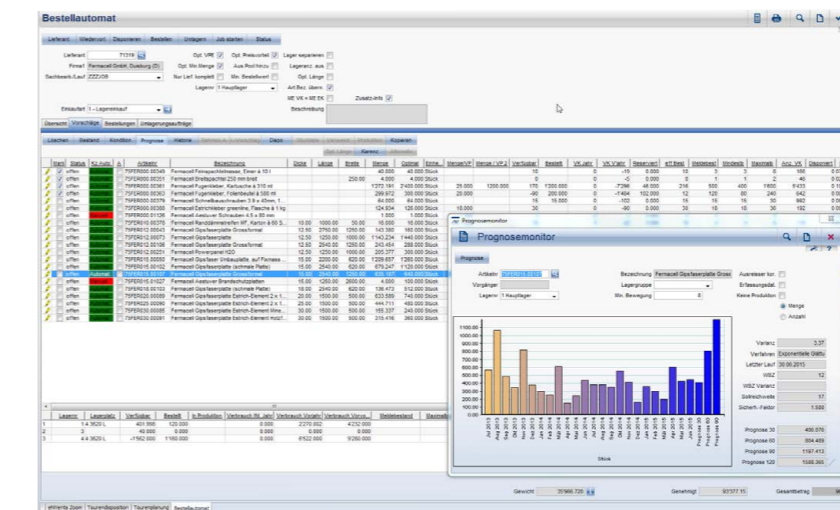
eNventa Baustoff trägt den Bedürfnissen Ihrer Kunden bei der Preisfindung und der Konditionierung voll Rechnung. Praxisnah werden die Eigenheiten aus dem Baustoffhandel berücksichtigt:

- Intelligentes Preissystem mit Rabattleisten, Multileisten und Nettopreislisen
- Erweiterte abweichende Artikeleinheiten mit automatischer Umrechnung
- Konditionierung nach Verpackungseinheit – komplett oder teilweise
- Rabatt auf Mengen- oder Preiseinheit
- Assortierte Staffekonditionen
- Rabatte und Zuschläge bei angebrochenem Gebinde
- Projekt- und objektbezogene Preise und Konditionen



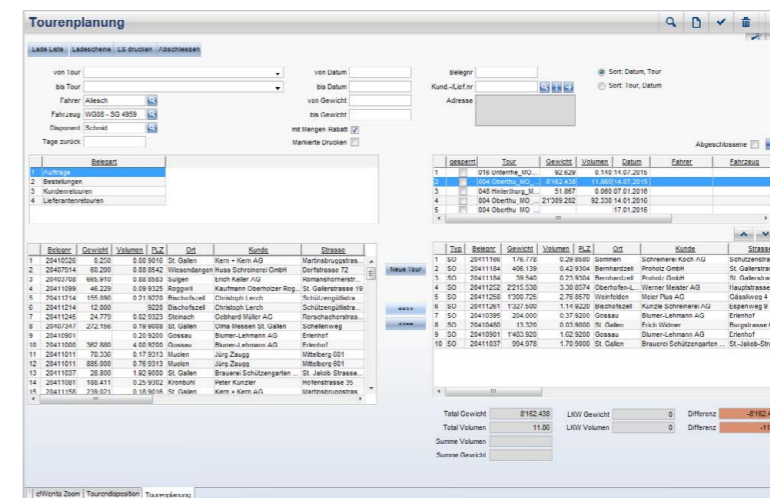
Materialwirtschaft und Logistik in höchster Vollendung

Indem die Artikel in Dimensionen und Varianten an Lager geführt werden, sind Sie und Ihr Team jederzeit über die aktuellen Lagerbestände informiert. Das Führen von verschiedenen Artikeleinheiten für den Einkauf, die Lagerung und den Verkauf, mit entsprechenden Umrechnungsformeln garantiert Ihnen höchste Flexibilität. Mit diesen Informationen, ergänzt durch Verbrauchszahlen auf der Zeitachse, unterstützt Sie eNventa Baustoff optimal im Einkauf mit verschiedenen Beschaffungs-Methoden wie „Bestellpunkt“, „Reichweite“ und "Deterministik". Mischungen der verschiedenen Modelle sowie eine manuelle Überprüfung können jederzeit eingesetzt werden. Es lohnt sich auch der Einsatz des eNventa Bestellautomaten. Er sorgt laufend für minimale Lagerhaltungskosten und optimale Lieferbereitschaft. Selbstverständlich können alle Prozesse des Warenein- und -ausgangs sowie des (rollenden) Inventars mit Scanner-Lösungen unterstützt werden, was Fehler bei Lagertransaktionen praktisch eliminiert.



Optimierung der Transportwege und Minimierung der Transportkosten

Die Transportkosten machen im Baustoffhandel den Löwenanteil an den Logistikkosten aus. Daher sorgt die Tourenplanung für eine optimale Tourenplanung, für den maximalen Auslastungsgrad der Transportfahrzeuge und für eine komfortable Abwicklung von Fracht, Spedition und Retouren. Vorhandene Transportressourcen werden durch die Funktionen unerwartete Strecke, Zuladung oder Auffüllposition kostenoptimal genutzt. Bei der Planung wird das Gewicht, das Volumen sowie das Gefahrgut mit Punktesystem berücksichtigt. Abholaufträge bei Lieferanten werden im Vorbeifahren gleichsam erledigt.



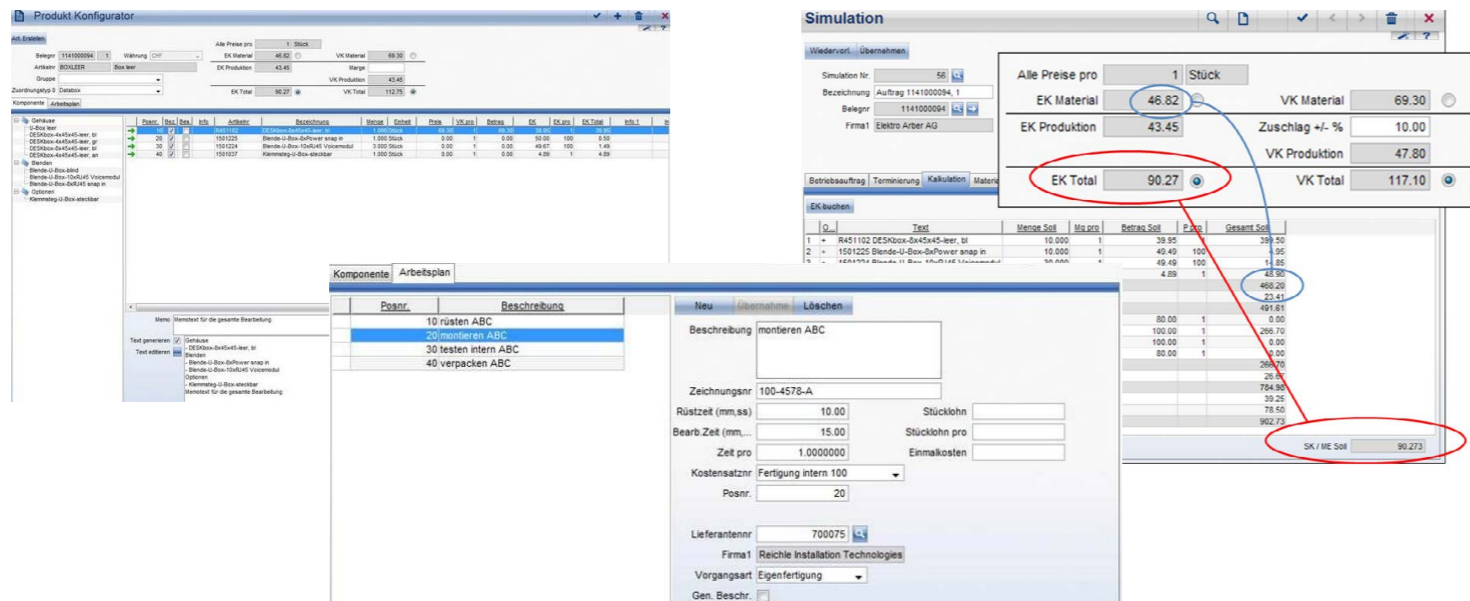
| Reihenr. | Reisezeit | Gewicht | Volumen | Pkt | Ort | Kunde | Strasse |
|----------|-----------|-----------|-----------|----------------|-------------------------|----------------------|---------|
| 1 | 20411020 | 2.225 | 0.00 0010 | St. Gallen | Kern + Kern AG | Mafflistrasse 20 | |
| 2 | 20407014 | 60.200 | 0.00 0042 | Wuppenbürgen | Musa Schrottoerei GmbH | Dorfstrasse 72 | |
| 3 | 20402070 | 880.970 | 0.00 0042 | Siegen | Imhof Keller AG | Helmshofstrasse 1 | |
| 4 | 20411099 | 40.200 | 0.00 0020 | St. Gallen | Kaufmann Oboerster Bsp. | St. Gallenstrasse 19 | |
| 5 | 20411714 | 154.000 | 0.21 0070 | Reichenau | Chunghin Leuch | Schulergässli 10 | |
| 6 | 20411214 | 12.000 | 0.02 0020 | Chunghin Leuch | Chunghin Leuch | Schulergässli 10 | |
| 7 | 20411245 | 24.770 | 0.02 0020 | St. Gallen | Colbhard Wälder AG | Ringschloßstrasse | |
| 8 | 20402247 | 272.194 | 0.10 0000 | St. Gallen | Ulma Messen St. Gallen | Schönenweg | |
| 9 | 20411001 | 0.20 0000 | 0.20 0000 | Gossau | Bruner-Lehmann AG | St. Gallen | |
| 10 | 20411000 | 362.880 | 4.00 0000 | Gossau | Bruner-Lehmann AG | St. Gallen | |
| 11 | 20411011 | 70.200 | 0.10 0010 | Walden | Jürg Zapp | Mittelsberg 501 | |
| 12 | 20411011 | 880.000 | 0.70 0010 | Walden | Jürg Zapp | Mittelsberg 501 | |
| 13 | 20411027 | 20.000 | 1.00 0000 | St. Gallen | Bruner-Lehmann AG | St. Gallen | |
| 14 | 20411001 | 100.411 | 0.20 0000 | Kronen | Imhof Keller | Helmshofstrasse 1 | |
| 15 | 20411158 | 330.071 | 0.10 0010 | St. Gallen | Kern + Kern AG | Mafflistrasse 20 | |

| Tour | Reisezeit | Gewicht | Volumen | Blz | Ort | Kunde | Strasse |
|------|-----------|----------|----------|-----------|-------------|-------------------|-------------------|
| 1 | SO | 20411100 | 116.116 | 0.20 0000 | Sonnen | Schweizers AG AG | Sonnenstrasse |
| 2 | SO | 20411104 | 406.139 | 0.42 0004 | Bermantzell | Proholz GmbH | St. Gallenstrasse |
| 3 | SO | 20411106 | 76.640 | 0.70 0004 | Bermantzell | Proholz GmbH | St. Gallenstrasse |
| 4 | SO | 20411202 | 2215.500 | 3.20 0074 | Oberhofen | Werner-Bleiser AG | Itzoldstrasse 10 |
| 5 | SO | 20411208 | 1200.725 | 2.70 0070 | Itzolden | Werner-Bleiser AG | Itzoldstrasse 10 |
| 6 | SO | 20411201 | 1207.000 | 1.10 0000 | Itzolden | Kumpf-Bohmerer AG | Itzoldstrasse 10 |
| 7 | SO | 20410395 | 204.000 | 0.37 0000 | Gossau | Bruner-Lehmann AG | St. Gallen |
| 8 | SO | 20410400 | 11.200 | 0.01 0000 | St. Gallen | Ulma Messen | St. Gallen |
| 9 | SO | 20410501 | 1403.500 | 1.02 0000 | Gossau | Bruner-Lehmann AG | St. Gallen |
| 10 | SO | 20411027 | 204.978 | 1.70 0000 | St. Gallen | Bruner-Lehmann AG | St. Gallen |

| | | | | | |
|---------------|----------|-------------|---|-----------|-----------|
| Total Gewicht | 0162.430 | LKW Gewicht | 0 | Differenz | -0162.430 |
| Total Volumen | 11.00 | LKW Volumen | 0 | Differenz | -11.00 |
| Summe Gewicht | | | | | |
| Summe Volumen | | | | | |

„Bauen“ und konfektionieren mit dem Produkt-Konfigurator

eNventa Baustoff stellt Ihnen einen Konfigurator zur Verfügung, mit welchem sich Produktions- und Handelsstücklisten während der Auftragserfassung mit Leichtigkeit zusammenstellen lassen. Die hinterlegten „Regeln und Abhängigkeiten“ führen Sie sicher und leicht ans Ziel. Ihr Innendienst wird wesentlich entlastet und das spezifische Know-how ins ERP integriert. Die nachfolgenden Prozesse, wie Produktion oder Konfektion werden dadurch nahtlos angesteuert.



Simulation

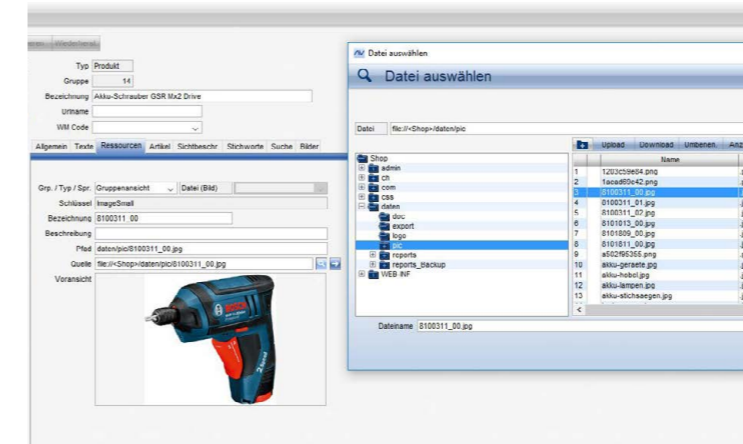
Alle Preise pro 1 Stück

| | | | |
|-----------------|--------------|---------------|--------|
| EK Material | 46.82 | VK Material | 69.30 |
| EK Produktion | 43.45 | VK Produktion | 47.80 |
| Zuschlag +/- % | 10.00 | VK Total | 117.10 |
| EK Total | 90.27 | | |

SK / ME Soll: 90.273

Mit Decor und Bilder wird alles noch schöner

Medienneutral können den Artikeln verschiedene Ressourcen (Bild, PDF, Video, Excel, Text, Link etc.) zugeteilt und bei der Auftragsbearbeitung oder im Webshop, entsprechend der Anforderungen Ihrer Kunden, ausgewählt werden.



Typ Produkt

Gruppe: Tel

Bezeichnung: Akku-Schrauber GSR Mx2 Drive

Werk Code

Algemein | Texte | Ressourcen | Artikel | Sichtbeschr. | Stichworte | Suche | Bilder

Grp./Typ/Spr. Gruppenansicht | Datei (Bild)


Schlüssel: ImageSmall

Bezeichnung: 0100311_00

Beschreibung: 0100311_00

Medien: daten\pic\0100311_00.jpg

Quelle: file:///Shop/daten/pic/0100311_00.jpg

Voransicht: 

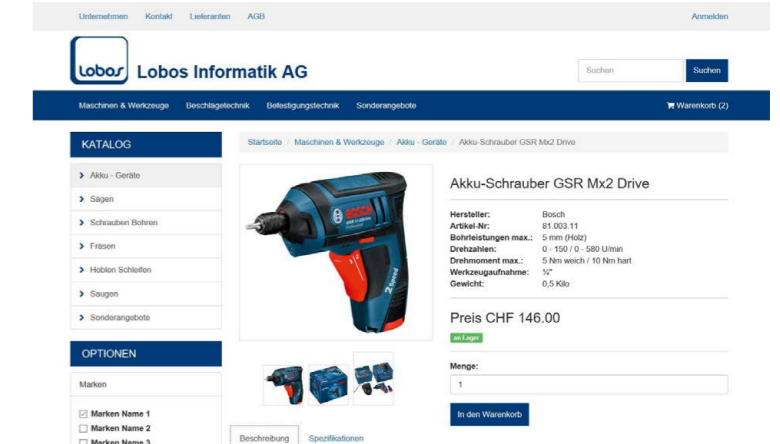
Datei auswählen

Q Datei auswählen

File:///Shop/daten/pic

| Grp. | Typ | Gruppenansicht | Datei (Bild) | Typ |
|---------|-----|----------------|--------------------|-----|
| Shop | | | | |
| admin | | | 1252c39e64.png | png |
| ch | | | face0f0e42.png | png |
| com | | | | |
| cas | | | | |
| data | | | 0100311_00.jpg | jpg |
| src | | | 0100311_00.jpg | jpg |
| export | | | 0101013_00.jpg | jpg |
| logo | | | 0101009_00.jpg | jpg |
| reports | | | 0101011_00.jpg | jpg |
| reports | | | a02060205.png | png |
| reports | | | akku-geraete.jpg | jpg |
| reports | | | akku-hobel.jpg | jpg |
| reports | | | akku-lampen.jpg | jpg |
| reports | | | akku-schraegen.jpg | jpg |
| reports | | | akku-schraegen.jpg | jpg |

Dateiname: 0100311_00.jpg



Unternehmen | Kontakt | Lieferanten | AGB | Anmelden

Lobos Informatik AG

Maschinen & Werkzeuge | Beschäftigtechnik | Befestigungstechnik | Sonderangebote | Warenkorb (2)

KATALOG

- Akku - Geräte
- Stagen
- Schrauben Bohren
- Fräsen
- Hobeln Schleifen
- Saugen
- Sonderangebote

Startseite | Maschinen & Werkzeuge | Akku - Geräte | Akku-Schrauber GSR Mx2 Drive

Akku-Schrauber GSR Mx2 Drive

Hersteller: Bosch

Artikel-Nr.: 81.003.11

Bohrleistungen max.: 5 mm (H42)

Drehzahlen: 0 - 150 / 0 - 580 U/min

Drehmoment max.: 5 Nm weich / 10 Nm hart

Werkzeugaufnahme: 1/4"

Gewicht: 0,5 Kilo

Preis CHF 146.00

Menge: 1

In den Warenkorb

Marken

- Marken Name 1
- Marken Name 2
- Marken Name 3

Beschreibung | Spezifikationen

Vorteile von eNventa Baustoff



Stammdatenverwaltung

- Import- und Exportfunktionen für Artikel, Konditionen und Kunden
- Effiziente Chargen- und Seriennummernverwaltung
- Stückverwaltung
- Handels- und Produktionsstücklisten, Verkaufset, automatische Zusatzpositionen
- Abweichende Artikeleinheiten für Verkauf und Einkauf
- Konditionierung auch nach Verpackungseinheit
- Label Auszeichnungen (z.B. FSC-Label)



Warenwirtschaft

- Effiziente und übersichtliche Auftragserfassung im Baustoffhandel
- Offertwesen inkl. Serien-Anfragen mit Anfragespiegel
- Retourenprozess – komplett in Einkauf und Verkauf integriert
- Reklamationsbearbeitung- und verwaltung, QS
- Bonusverwaltung im Ein- und Verkauf
- Handwerkerzentren, Thekenverkauf
- Integration von Plattformen wie ComNorm, NEXMART, Bossard, DABAG, etc.
- EDI-Anbindung von Kunden und Lieferanten
- Produktkonfigurator für Handels- und Produktionsstücklisten
- Integriertes DMS-System mit Archivierung und Belegerkennung
- Mandantenkonzept und Intercompany Prozesse
- Statistikgenerator und flexible Cockpitfunktionen
- individuell anpassbare Formulare
- Integriertes Berichtswesen, Controlling und Business Warehouse
- Qualitäts- und Prozessmanagement, Nachhaltigkeit
- Optimiertes Beschaffungswesen über alle Prozessstufen



Logistik

- Statische und/oder chaotische Lagerhaltung
- Pickpool und dezentrale Rüstplätze
- Integriertes LVS-Lagersystem
- Integrierte Tourenplanung oder externe Tourenoptimierung
- Gefahrgutverwaltung
- Interne Materialverschiebungen
- Zentrallager-Verwaltung und Verteilfunktionen



Produktion

- Produktion PPS, Konfektionierung, PPS Light
- Anarbeitung - verlängerte externe Werkbank
- Integrierte BDE, PZE und Leistungserfassung
- Simulation
- Prüfauftrag
- Ressourcenoptimierung
- Werkzeugverwaltung
- Kuppelprodukte



Projekt- und Objektmanagement

- Projekt- und Objektverwaltung
- Projekt- und Leistungs-Controlling
- Projekt- und Objektverrechnung
- Submissionen von Projekten und Ausschreibungen
- Projekt-Pendenzen und ToDo-Verwaltung
- Projektleitstand



Webshop

- Baustoff im Webshop - B2B und B2C
- Responsive Design
- Voll integriert - ohne Schnittstellen
- Interaktives Kunden-Infomationscenter inkl. DMS-Anbindung
- Zentrale Datenhaltung und Steuerung - immer aktuell
- Shop-IN-Shop - intern und extern
- Integrationen zu Plattformen z.B. Comnorm
- BMECat und integriertes Aussen-dienst-App
- Multichannel, Cross - und Upselling
- Objektverwaltung und RMA-Prozesse

Über uns

Seit 1974 beruht unser Unternehmenserfolg auf der Zufriedenheit unserer Kunden. Inzwischen gehören wir zu den führenden Anbietern von ERP-Lösungen auf dem Schweizer Markt. Gemessen am Umsatz liegt die LOBOS Informatik AG in diesem Segment seit Jahren unter den Top 20. Beim Umsatz pro Mitarbeiter und beim Unternehmenswachstum insgesamt rangieren wir sogar unter den Top 10, und damit weit über dem Branchendurchschnitt. So gewährleisten wir Zukunftssicherheit für unsere Kunden, auch im Hinblick auf die Weiterentwicklung unserer Software, sowie für unsere Mitarbeitenden und Geschäftspartner.

Als innovatives Technologie-Unternehmen entwickeln wir effiziente und wirtschaftliche Informatik-Lösungen für KMUs aus Handel, Industrie und Dienstleistung sowie für soziale Institutionen. Gleichzeitig bieten wir alle Arbeitsschritte rund um die Realisierung von ERP-Projekten an: Konzeption, Projektleitung, Umsetzung, Schulung, Begleitung bei Projektstart bis hin zur Installation von Hard- und Software. Unsere Hotline und Fernwartung garantieren einen zuverlässigen Betrieb Ihrer ERP-Lösung.



LOBOS Informatik AG
Auenstrasse 4
CH - 8600 Dübendorf

LOBOS Informatik AG
Airport-Business-Center 64
CH - 3123 Bern-Belp

Tel. +41 44 825 77 77
info@lobos.ch
www.lobos.ch