

eNventa Stahl

Die Branchenlösung für den Stahlhandel



Business-Software, die passt.



**NISSEN
VELTEN**

Schnelle und kompetente Aussagen am Telefon

eNventa Stahl unterstützt Ihr Verkaufsteam aktiv, damit die täglich anfallenden Fragen Ihrer Kunden wie:

- Kundenindividuelle Preise und Konditionen
- Lagerverfügbarkeit / Filialbestände
- Sonderausführungen und
- Lieferzeiten

kompetent und blitzschnell beantwortet werden.



Präzision der Preiskalkulation

Die Preisberechnungen im Stahlhandel sind komplex und erfolgen über mehrere Stufen. Grundpreis, Mengen-/Staffelrabatte, Sortimente und Tageskonditionen greifen ineinander. Zuschläge für:

- Materialteuerung
- Zuschnittkosten
- Legierungen
- Handling oder Bearbeitung

werden stets aktuell berechnet. Und zwar unter Berücksichtigung der individuellen Kundenkonditionen. Auf der Kostenseite erleben Sie keine Überraschungen: die Marge wird Ihnen umgehend präsentiert.

Die Wissensdatenbank

Ob Auftrag, Bestellung oder Rechnung, ob Telefonat, Anschreiben oder E-Mail, mit dem Call Center integrieren Sie Ihre kompletten Kunden- und Lieferantendaten in Ihr ERP-System. Die Zeit der Zettelwirtschaft ist damit Vergangenheit. Diese wichtige Komponente des Customer Relationship Management gibt Ihnen Auskunft über alle Arten von Kontakten. So trägt jedes Telefonat, jede Anfrage, jede Reklamation und jedes Beratungsgespräch zum Unternehmenswissen bei und steht jedem Mitarbeiter ab sofort in allen Programmteilen zur Verfügung. Durch die reibungslose Integration von MS Office können Ihre Mitarbeiter direkt aus eNventa Stahl heraus Briefe, Faxe oder E-Mails schreiben, die beim Adressaten gespeichert werden.

Dynamische Stückverwaltung

Ob in Tonnen oder Rollen eingekauft, in Meter, Quadratmetern oder Tonnen gelagert, in Stück, Meter oder Kilo verkauft wird, spielt für eNventa Stahl keine Rolle. Die Dimensionen sind frei wählbar. Die dynamische Stückverwaltung garantiert die zuverlässige und vollständige Verwaltung von Längen, Reststücken, Bunden, Chargen und Coils. Die Stückverwaltung wird synchron mit dem Lagerbestand geführt, so dass jederzeit eine exakte Bewertung der Lagerbestände möglich ist.

Einkaufs- und Verkaufspreise sowie die Lagerwerte werden anhand von hinterlegten Formeln bewertet. Schnittreste werden kalkulatorisch auf die Rechnung aufgeschlagen, so dass eine automatische Schrottausbuchung mit Margenkorrektur erfolgt. Natürlich ist auch ein schneller Überblick der verfügbaren Stücke inklusive Zeugnisnummer, Lagerplatz oder Auflösung der Bunde möglich. So können Sie sich voll auf Ihr Kerngeschäft konzentrieren.

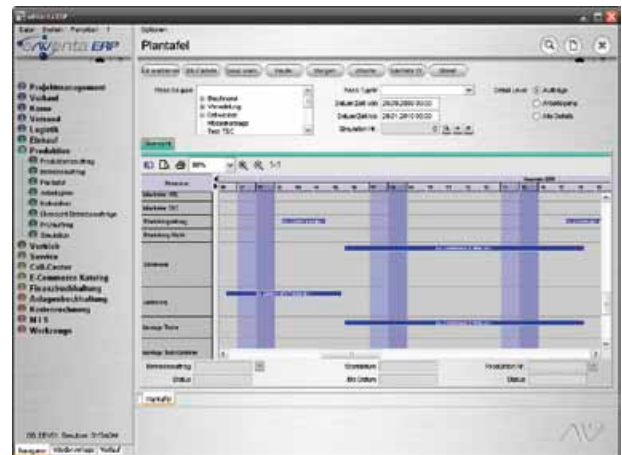
Anarbeitung – einstufig oder mehrstufig

Die Veredelung hat viele Facetten. Anarbeitung in Eigen- oder in Lohnfertigung. Das dazugehörige Material kann vom Lager kommen oder direkt von einem Lieferanten an einen anderen geschickt werden, um dann von dort direkt an Ihren Kunden oder zurück an Ihr eigenes Lager geliefert zu werden. eNventa Stahl unterscheidet zwischen der einstufigen und der mehrstufigen Anarbeitung. Die einstufige Anarbeitung wickelt einfache Anarbeitungen wie z.B. Verzinken, Lasern oder Strahlen, ab. Bei Wareneingang des bearbeiteten Artikels werden die Fremdleistungen automatisch auf den Produktwert aufgeschlagen. Die mehrstufige Anarbeitung geht einen Schritt weiter und richtet sich an Unternehmen mit einer hohen Fertigungstiefe. Gewährleistet wird dies durch die in eNventa Stahl integrierte Produktionsplanung- und steuerung (PPS).

Der Produkt-Konfigurator unterstützt den verantwortlichen Einkäufer bei der Zusammenstellung der Komponenten. Nach Auswahl der gewünschten Attribute wie Schnittfigur oder Schnittwinkel wird ein Bestellvorschlag erzeugt, wobei gleichzeitig eine Validierung der einzelnen, in Abhängigkeit oder Ausschluss stehenden Attribute erfolgt. Nach erfolgreicher Prüfung wird ein Betriebsauftrag generiert, so dass die Daten aus dem Produktkonfigurator an die Produktionsmaschinen übergeben werden können. Ob es sich um das Verzinken, einen Gehrungsschnitt, Fräsen, Primern, Sägen, Bohren oder Strahlen handelt, eNventa Stahl bietet für alle Varianten die passenden Prozesse.

Die Zeugnisverwaltung

Die Identität eines jeden Stahlträgers, Coils & Co. ist in der Zeugnisverwaltung hinterlegt. Ein Klick auf den Dokumenten-Link und Herkunft und Güte können nachvollzogen werden. Die Zuordnung der Zeugnisse zu den einzelnen Positionen erfolgt automatisch.



Die Coilverwaltung

Der Traum von einer funktionierenden Coilverwaltung wird mit eNventa Stahl Realität: vom Einkauf über die Einlagerung bis hin zum kundenindividuellen Zuschnitt und der Verwaltung der Rest-Coils.

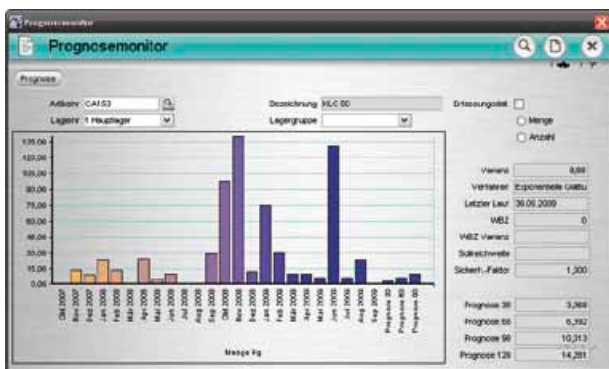
Mit eNventa Stahl ist Ihre Coilverwaltung so flexibel und anpassungsfähig wie die Wünsche Ihrer Kunden.

Logistik

Gerade im Stahlhandel sind optimierter Lagerumschlag und schneller Warenfluss die erfolgsentscheidenden Kriterien. Und eine effektive Lagerführung spart Personal, Kapital, Raum, Zeit und Wege. Alles muss beim Herzstück Logistik stimmen: die Transparenz der Bestände, die Lieferfähigkeit, die optimale Belegung der Lagerflächen, die Minimierung des Ressourceneinsatzes und die pünktliche und komplette Lieferung an den Kunden. Ob Wareneingang oder Warenausgang, Einlagerung, Umlagerung oder Auslagerung, Sammelkommissionierung oder Einzelkommissionierung - eNventa Stahl unterstützt Ihre Logistikprozesse präzise und zuverlässig.

Maximale Lieferbereitschaft, minimaler Lagerbestand

Maximale Lieferbereitschaft bei minimalem Lagerbestand ist für den Stahlhandel mit seiner kapitalintensiven Lagerhaltung der erfolgsbestimmende Faktor. Optimierung im Bereich der Beschaffung und der Logistik erreichen Sie mit dem vollautomatischen Bestellwesen von eNventa Stahl, das Bestellmengen präzise berechnet. So erhält der Disponent auch die für ihn relevante Information, welche unterschiedlichen Längen oder Dimensionen idealerweise bestellt werden müssen. Durch diese zuverlässige Bedarfsplanung gewinnt Ihr Unternehmen an Liquidität. Der Prognosemonitor ermittelt zunächst den künftigen Bedarf auf Basis der Vergangenheitswerte. Daraus ergibt sich der optimale Lagerbestand. Das System erstellt eine nach Lieferkonditionen und Verbrauch optimierte Bestellung. Zudem erkennt es selbstständig Ausnahmen und Sonderfälle sowie nicht vorher-sagbare Bedarfsverläufe, die es dem Disponenten zur manuellen Bearbeitung übergibt. Der anschließende Versandweg ist frei wählbar: per Fax, E-Mail, EDI, XML oder per Post.



Leistungsfähiges Controlling als Entscheidungsgrundlage

Um Unternehmen auf der Grundlage von Fakten optimal zu steuern sind betriebswirtschaftliche Kennzahlen in übersichtlich aufbereiteter Form das A und O. Analysieren Sie Erträge, Umsätze, Absatzmengen, Planzahlen oder Prozesskosten: Welcher Kunde erzeugt den höchsten Profit? Welche Artikel finden besonderen Anklang? Wie ist es um die durchschnittliche Zahlungsmoral Ihrer Kunden bestellt? Und wie termintreu sind Ihre Lieferanten? Diese Fragen und noch viele mehr beantwortet Ihnen das MIS (Management-Informationssystem) und stellt Ihnen so auf Mausklick Informationen als Kontroll- und Entscheidungsgrundlage bereit.

Schnelle und komfortable Erfassung

eNventa Biegerei ermöglicht planbezogen die schnelle und komfortable Erfassung von benötigtem Betonstahl, Matten und Zubehör auf der Basis der Bewehrungspläne von Bauobjekten. Die Biegeformen lassen sich mit Hilfe eines dynamischen, grafischen Formstammes, der auf etwa 130 Grundformen aufbaut, einfach auswählen und in Stahllisten erfassen.

Kalkulation leicht gemacht

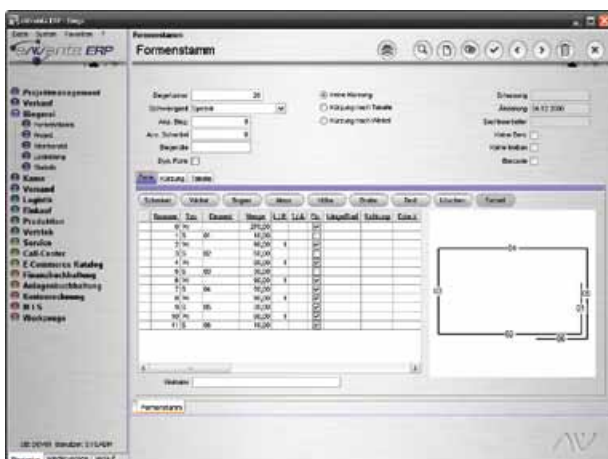
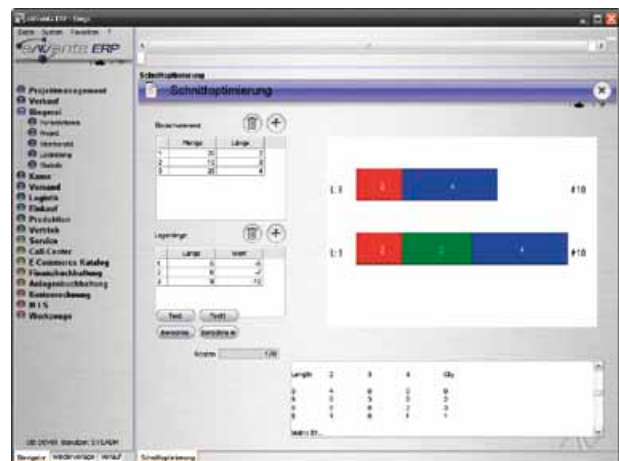
Mit eNventa Biegerei lassen sich auch die im Tagesgeschäft häufig benötigten Kalkulationsangebote im Handumdrehen erstellen und an ein oder auch mehrere im Rahmen einer Ausschreibung konkurrierende Bauunternehmen liefern. Sowohl der Grundpreis als auch Dimensions-, Biege- oder Mattenaufpreis können kundenindividuell oder projektbezogen definiert werden.

Die Projektverwaltung

Die integrierte Projektverwaltung erlaubt die Planung der Lieferungen für ein Bauobjekt im Zeitverlauf, den Abgleich von Soll- und Ist-Zahlen sowie die automatische Übertragung fehlender Mengen in die nächste Lieferperiode. So sehen Sie auf einen Blick, ob Material nachgeordert werden muss oder nicht.

Die Schnitt- und Mattenoptimierung

Sehr elegant ist die Funktionalität Schnittoptimierung in eNventa Biegerei gelöst. Durch spezielle Algorithmen werden die für einen oder mehrere Pläne benötigten Maße so auf das vorhandene Rohmaterial (z.B. Matten) verteilt, dass geringstmögliche Restmengen entstehen. Das Ergebnis wird als Schnittmuster in einer grafischen Übersicht farbig visualisiert. So wird kostspieliger Verschnitt vermieden.



Vorsprung durch Visionen



 **enventa ERP**

Business-Software, die passt.



Nissen & Velten Software GmbH
Goethestraße 33
D-78333 Stockach

Telefon +49 (77 71) 879-0
Telefax +49 (77 71) 879-111
www.nissen-velten.de