

it.wood timber für die Holzindustrie

## Holzeinkauf mit SAP – vollständig integriert in it.wood timber!

»Mit it.wood hat die itelligence AG eine voll integrierte Lösung speziell für Unternehmen der Holz- und Möbelindustrie entwickelt. Auf Basis von SAP ERP haben wir zwei voreingestellte Branchenlösungen – it.wood furniture und it.wood timber – geschaffen, mit denen Sie sämtliche Prozesse Ihres Unternehmens perfekt steuern können.«

itelligence AG, Bielefeld

### it.wood furniture

it.wood furniture nutzt die umfangreichen Standardfunktionalitäten von SAP ERP und ergänzt diese um spezielle Add-Ons, die die branchenspezifischen Abläufe der Möbelindustrie optimiert abbilden. Damit werden die Sicherheit und Funktion der Standardsoftware SAP ERP mit den verbesserten Funktionalitäten in den Bereichen Variantenkonfiguration, Auftragsschnellerfassung, tourenorientierte Produktionsplanung sowie grafische Auftragserfassung kombiniert.

### it.wood timber

Auch it.wood timber nutzt die umfangreichen Standardfunktionalitäten von SAP ERP und erweitert diese um spezielle Add-Ons, die die branchenspezifischen Abläufe der Holzindustrie optimiert abbilden. Die Funktionen der Standardsoftware SAP ERP werden mit speziellen Ergänzungen in den Bereichen des Holzeinkaufs und -verkaufs kombiniert.

## SAP-Kompetenz im Mittelstand

Die itelligence AG ist SAP-Mittelstandspartner für die Holz- und Möbelindustrie. Mit mehr als 1.350 hochqualifizierten Mitarbeitern sind wir in 17 Ländern vertreten. In Deutschland sind wir mit insgesamt 10 Niederlassungen immer lokal vor Ort. Als SAP-Komplett Dienstleister bieten wir Ihnen sämtliche branchen- und prozessorientierte Lösungen aus einer Hand.

Die Funktionen des Holzeinkaufs bieten Ihnen die Möglichkeit, Rundholz und Hackschnitzel unter Berücksichtigung spezifischer Informationen einzukaufen. Dabei werden vor allem die Holzspezifikationen, als auch das besondere Handling von Beständen im Wald und die Anforderungen hinsichtlich des Transports abgebildet.

### Die Highlights der Branchenlösung it.wood timber auf einen Blick:

#### Verwaltung der Partnerdaten

- Waldbesitzer, Lieferanten, Einkäufer, Schläger, Rücker, Verloader, Fuhrunternehmer, Forstamt, Revier, Verladebahnhof

#### Verwaltung der Kontrakte

- Anlage und Verwaltung von Kontrakten (Kaufverträge) mit den Lieferanten (Waldbesitzer), inkl. der Mengen-, Sortierungs- und Zeiteinteilung
- Anlage und Verwaltung von Lieferplänen
- Getrennt nach Anlieferung frei Haus, Abrechnung Waldmaß, Abrechnung Werksmaß
- Für Rundholz als auch für Hackschnitzel

#### Polterverwaltung

- Verwaltung der Bereitstellungsanzeigen des Lieferanten (Waldbesitzer) mit den geografischen Positionsdaten des zur Abfuhr bereitgestellten Polters inkl. der GPS-Daten mit Angabe der letztmöglichen Waldeinfahrt
- Verwaltung von Partien

#### Abfuhr

- Beauftragung der Abfuhr des Polters aus dem Wald anhand der GPS-Daten durch den Fuhrunternehmer
- Optionale Anbindung von Softwaresystemen zur Abbildung von Mapping- und Routingfunktionen (z. B. Map & Guide)
- Distanzermittlung

#### Einfuhr

- Pforte
  - Registrierung der Ein- und Ausfahrt mit Zeitstempel
- Waage
  - Registrierung des Ein- und Ausfuhrgewichts
  - Optionale Waagenanbindung
- Vermessung
  - Ablegen der Vermessungsdaten für Rundholz als auch für Hackschnitzel
  - Optionale Anbindung einer MDE-Erfassung auf dem Holzplatz
- Labor
  - Ablegen der Laborergebnisse (Atro-Probe, Fraktionierung)
  - Optionale Waagenanbindung

#### Holzeinkaufabrechnung

- Übernahme des Wald-Polters in den eigenen Bestand
- Rechnungsabwicklung/Bezahlung über Rechnung oder Gutschriftverfahren
- Nach Wareneingang „Pforte“ Bestandsbuchung unter Berücksichtigung der Vermessungs- und Laborergebnisse

#### Frächter- und Transportkostenabrechnung

- Unter Berücksichtigung der spezifischen Vereinbarungen im Kontrakt
- Unter Berücksichtigung der Distanzermittlung
- Unter Berücksichtigung des Ein- und Ausfuhrgewichts der LKW
- Gutschriftverfahren wenn gewünscht

#### Frachtkostenverteilung

- Verteilung der ermittelten Frachtkosten auf die gleitenden Durchschnittspreise der beförderten Hölzer zur vollständigen bilanziellen Darstellung

#### Bahnanbindung

- Optionale Anbindung der Bahn

#### Holzverkauf

- Abwicklung des Verkaufs von nicht benötigten Holzarten