



# DIESTEIN Zusatzmodul

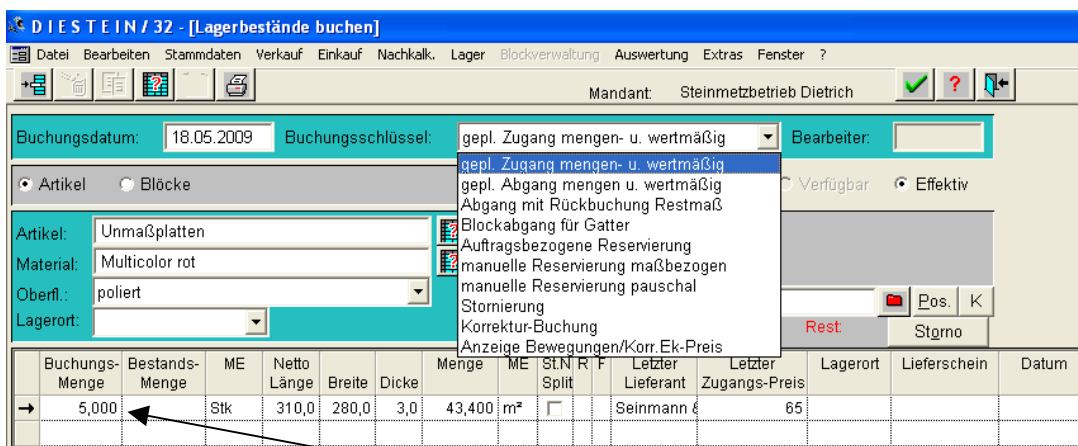
**DW400**

## Bestandsführung

**Voraussetzung:** DW200 Basismodul Verkauf

Dieses Modul dient der Bestandsführung von Rohblöcken, Unmaßplatten, Tranchen, Handelsware, Fertigarbeit, Betriebs- und Hilfsstoffen.

### Buchen der Lagerbewegungen nach Buchungsschlüsseln (Beispiel Zugangsbuchung)



Die Bestandsmenge kann als Gesamtmenge verwaltet oder über eine Funktion in Einzelmengen mit eindeutiger Stein-Nummer gesplittet werden.

Buchungs-Menge	Bestands-Menge	ME	Netto Länge	Breite	Dicke	Menge	ME	St.N	R	F	Letzter Lieferant	Letzter Zugangs-Preis	Lagerort	Lieferschein	Datum	Stein-Nr
5,000		Stk	310,0	280,0	3,0	43,400 m²					Seinmann &	65				
	1,000	Stk	310,0	280,0	3,0	8,680 m²					Seinmann &	65				240185
	1,000	Stk	310,0	280,0	3,0	8,680 m²					Seinmann &	65				240186
	1,000	Stk	310,0	280,0	3,0	8,680 m²					Seinmann &	65				240187
	1,000	Stk	310,0	280,0	3,0	8,680 m²					Seinmann &	65				240188
	1,000	Stk	310,0	280,0	3,0	8,680 m²					Seinmann &	65				240189

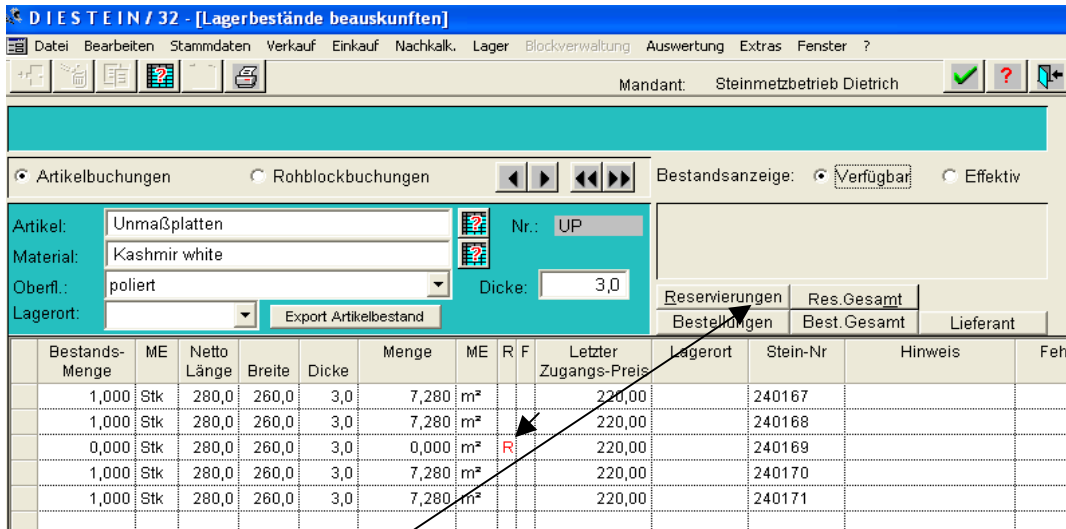
Die Lagerbestandsführung kann auch als **Barcode-Lösung** (Zusatzmodul) mit der Erfassung der Lagerbewegungen mittels mobiler Erfassungsgeräte (MDE) und Barcode-Etiketten eingesetzt werden.

#### Lagerbewegungsprotokoll Artikel

Lagerzugänge		Datum: 18.05.2009	
Artikel		Mandant: Steinmetzbetrieb Dietrich	
Zeitraum:	18.05.2009 - 18.05.2009	(Erfassungsdatum)	
18.05.09 001	1,000 Stk	280,0	8,680 m²
18.05.09 001	1,000 Stk	310,0	280,0
18.05.09 001	1,000 Stk	280,0	8,680 m²
18.05.09 001	1,000 Stk	310,0	280,0
18.05.09 001	1,000 Stk	280,0	8,680 m²
18.05.09 001	1,000 Stk	310,0	280,0
geplant:	43.400 m²	ungeplant:	0.000 m²
		43,400m²	54,00
Summe Artikelgruppe:		31.158,60	
Summe: Lagerzugänge:		31.158,60	

Lagerbewegungsprotokolle können nach verschiedenen Selektionskriterien abgerufen werden.

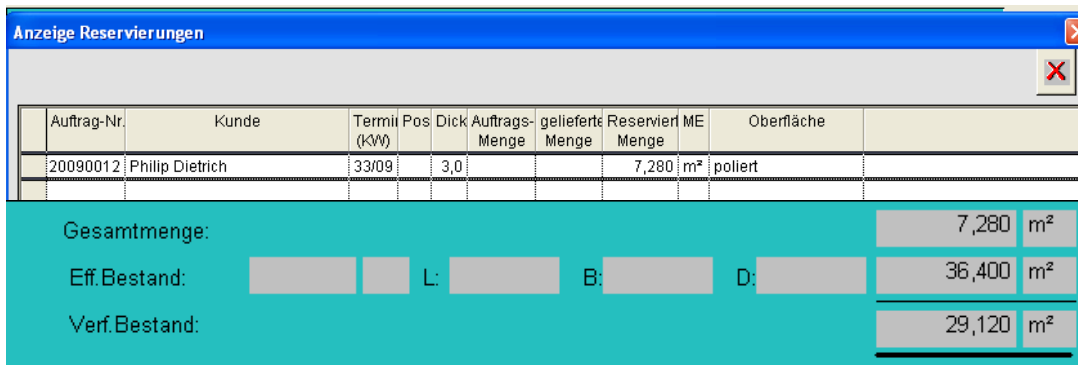
## Beauskunften der Lagerbestände



Bestands-Menge	ME	Netto Länge	Breite	Dicke	Menge	ME	R	F	Letzter Zugangs-Preis	Lagerort	Stein-Nr	Hinweis	Feh
1,000	Stk	280,0	260,0	3,0	7,280	m²			220,00		240167		
1,000	Stk	280,0	260,0	3,0	7,280	m²			220,00		240168		
0,000	Stk	280,0	260,0	3,0	0,000	m²	R		220,00		240169		
1,000	Stk	280,0	260,0	3,0	7,280	m²			220,00		240170		
1,000	Stk	280,0	260,0	3,0	7,280	m²			220,00		240171		

Bei der Anzeige der Lagerbestände kann zwischen effektivem (tatsächlichem) und verfübarem Bestand (effektiv minus Reservierungen) gewählt werden.

Die Daten der Reservierungen können unmittelbar abgerufen werden.



Auftrag-Nr.	Kunde	Termi (KW)	Pos	Dick	Auftrags-Menge	geliefert Menge	Reserviert Menge	ME	Oberfläche
20090012	Philip Dietrich	33/09		3,0			7,280	m²	poliert

Gesamtmenge: 7,280 m²

Eff. Bestand: 36,400 m²

Verf. Bestand: 29,120 m²

Bei Einsatz des DIESTEIN-Moduls DW500 Einkauf / Bestellwesen können auch die Bestelldaten dieses Artikels abgerufen werden.

**Druckmöglichkeiten:**

- Artikel-Bestandsliste
- Artikel-Bestandsliste inkl. Bestellmenge
- Block-Bestandsliste
- Mindestbestandsliste
- Bestandsliste (komprimiert)
- Bestandsliste (komprimiert) nach Lager
- Bestandsliste nach Lagergrp. (Fliesen)
- Reservierungen

Lagerlisten können nach verschiedenen Selektionskriterien abgerufen werden.

- Artikelgruppen
- Materialgruppen / -arten
- Oberflächen
- Dicken
- Lagerorte

<p><b>Bewertung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> mit Wert (nach letztem Zugangspreis)</li> <li><input checked="" type="radio"/> mit Wert (nach Einzelwerten)</li> <li><input type="radio"/> mit Wert (nach Inventur-Abwertungspreisen)</li> <li><input type="radio"/> ohne Wert</li> <li><input type="radio"/> mit aktuellem Einkaufspreis</li> </ul>	<p><b>Sortierung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> Material</li> <li><input type="radio"/> Blocknummer</li> <li><input type="radio"/> Lieferant</li> <li><input type="radio"/> Artikelbezeichnung</li> <li><input type="radio"/> Lagerort</li> </ul>
---	--

Bewertung und Sortierung können nach diesen Kriterien gewählt werden.