



Gesamtgewichtsberechnung über Stückliste

Automatisierte Pflege von Baugruppengewichten im SAP-Materialstamm

Gesamtgewichtsberechnung										
Speichern nicht möglich										
Produktstruktur	Gewicht...	Materialstatus	Stückliste...	Bezeichn...	Nettoge...	Gewichts...	Position	Menge	KompMe...	Einsatzg...
10007328	0	⊗	⊗	Rahmen	0	KG		1,000	ST	0
└─ 10007329	2.227,926	⊗	⊗	Rahmenun...	2.227,926	KG	0010	1,000	ST	2.227,926
└─┬─ 10007330	222	⊗	⊗	Platte	222	KG	0010	1,000	ST	222
└─┬─┬─ 10007331	0,503	⊗	⊗	Abnahmep...	0,503	KG	0010	1,000	ST	0,503
└─┬─┬─┬─ 10007332	111,000	⊗	⊗	Platte	111,000	KG	0020	1,000	ST	111,000
└─┬─┬─┬─ 10007333	785,630	⊗	⊗	Platte	785,630	KG	0030	1,000	ST	785,630
└─┬─┬─┬─ 10007334	685,390	⊗	⊗	Blech	685,390	KG	0040	1,000	ST	685,390
└─┬─┬─┬─ 10007335	44,110	⊗	⊗	Blech	44,110	KG	0050	1,000	ST	44,110
└─┬─┬─┬─ 10007336	33,400	⊗	⊗	Blech	33,400	KG	0060	5,000	ST	167,000
└─┬─┬─┬─ 10007337	43,080	⊗	⊗	Blech	43,080	KG	0070	1,000	ST	43,080
└─┬─┬─┬─ 10007338	26,100	⊗	⊗	Blech	26,100	KG	0080	4,000	ST	104,400
└─┬─┬─┬─ 10007339	17,358	⊗	⊗	Blech	17,358	KG	0090	2,000	ST	34,716
└─┬─┬─┬─┬─ 10007340	0,503	⊗	⊗	Platte	0,503	KG	0100	1,000	ST	0,503
└─┬─┬─┬─┬─ 10007341	30,097	⊗	⊗	Blech	30,097	KG	0110	1,000	ST	30,097
└─┬─┬─┬─┬─┬─ 10007342	2.227,926	⊗	⊗	Rahmenun...	2.227,926	KG	0020	1,000	ST	2.227,926

Die Gesamtgewichtsberechnung bildet eine automatisierte Pflege von Baugruppengewichten im SAP-Materialstamm ab. Ausgehend von einer Materialstückliste wird das Materialgewicht ermittelt, kann geprüft und in den Materialstamm übernommen werden.

▼ Ihr Nutzen

- Automatisierung und dadurch Zeitersparnis bei der Ermittlung des Gesamtgewichtes von Baugruppen.
- Vermeidung von Fehlern bei der manuellen Summierung von Gewichten.
- Direkte Pflegemöglichkeit von fehlenden Komponentengewichten.
- Mehrstufige Gewichtsermittlung von Stücklistenstrukturen und Verwendung bei der dynamischen Gewichtsermittlung in der Variantenkonfiguration.
- Plausibilitäts- und Kontrollmöglichkeiten über Ampelfunktionen.
- Automatische Gewichtsermittlung für konfigurierbare Produkte. Dieses steht damit der Zoll- und Exportabwicklung direkt zur Verfügung.

Bestellnummer: 1020560

Preis: 11.900,00 €*

* Alle Preise gelten nur für Bestellungen und Lieferungen innerhalb Deutschlands, zzgl. gesetzl. MwSt.
Für Österreich und die Schweiz schicken wir Ihnen zu jedem Paket den Preis auf Anfrage.

Anfrage

✉ addstore@itelligence.de

- Für konfigurierbare Produkte sofort ohne Stammdatenaufwand einsetzbar (keine sum parts notwendig).

▼ **Leistungsbeschreibung**

- Einstufige Gewichtsermittlung von Baugruppen direkt über die Pflegetransaktionen von Stücklisten.
- Selektion der Komponenten der aktuellen Stückliste zur aufgerufenen Baugruppe.
- Ermittlung Nettogewicht aus dem Materialstamm gemäß Einsatzmenge und Darstellung als Ergebnisliste.
- Innerhalb der Ergebnisliste wird per Ampelfunktion auf fehlende Gewichte hingewiesen.
- Das ermittelte Gewicht kann gespeichert und in den Materialstamm des Baugruppenkopfes übertragen werden.
- Mehrstufige Gewichtsermittlung über eigenes Anwendungsprogramm möglich. Es erfolgt eine mehrstufige Auflösung der Stücklistenstruktur.
- Per Ampelfunktion wird der Gewichtsstatus je Stücklistenposition und Baugruppenkopf dargestellt.
- In der Variantenkonfiguration wird das Gewicht über eine Variantenfunktion im Beziehungswissen ermittelt.
- Automatischer Update der Auftragsposition
- Keine Notwendigkeit von zusätzlichen Stücklistenpositionen oder sum parts

▼ **Leistungsumfang**

- Bereitstellung Softwarelizenz
- Bereitstellung relevanter Transportaufträge
- Installationsleitfaden mit Beschreibung der technischen Voraussetzungen sowie der notwendigen Importschritte
- Anwenderdokumentation mit Beschreibung der Funktionsweise der Lösung

▼ **Voraussetzungen**

- SAP ERP 6.0 EHP4 aufwärts, Komponente SAP_APPL 6.04 aufwärts, Komponente SAP_BASIS 7.01 aufwärts.
- Für die Lösung ist ein Wartungsvertrag abzuschliessen, der Info Services & Änderungsmitteilungen, Help Desk Support und Produktupdates beinhaltet.