






## Ermittlung Wiederbeschaffungszeiten im Einkauf

Ermittlung und Analyse von Wiederbeschaffungszeiten unter Berücksichtigung von erfolgten Bestellungen und deren Endtermine.

**Berechnung der Wiederbeschaffungszeit auf Basis der Bestellungen**



Selektionsoptionen

Material	<input type="text"/>	bis	<input type="text"/>	
Werk	<input type="text" value="1000"/>			
Buchungsdatum	<input type="text"/>	bis	<input type="text"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> Ber. Arbeitstage				

- Selektion von Material, Werk
- Einschränkung über Buchungsdatum
- Berechnung von Arbeitstagen nach hinterlegtem Firmenkalendar oder über „normale“ Arbeitstage

Um einen besseren Überblick über die Wiederbeschaffungszeiten eines Materials zu bekommen wird eine Transaktion benötigt, welche diese Daten aufbereitet und dem Benutzer komfortabel anzeigt. Des Weiteren soll dem Benutzer ermöglicht werden anhand der ermittelten Daten die Wiederbeschaffungszeit im Materialstamm zu ändern.

### ▼ Ihr Nutzen

- Bessere Überwachung von Wiederbeschaffungszeiten im Einkauf.
- Erhöhung der Sicherheit in der Planung und Einhaltung von Lieferterminen.
- Analyse von kürzeste, längste, hinterlegte und durchschnittliche Wiederbeschaffungszeiten.
- Schnelle und „per Knopf Druck“ Übernahme der durchschnittlichen Wiederbeschaffungszeiten in den Materialstamm.
- SAP ERP Integration.

### ▼ Leistungsbeschreibung

Das Programm selektiert anhand der Kriterien Material, Werk und Buchungsdatum der Einkaufsbelege aller Bestellpositionen die endgeliefert wurden. Diese Daten werden im weiteren Programmablauf

**Bestellnummer:** 1021040

**Preis:** 3.000,00 €\*

\* 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](mailto:addstore@itelligence.de)

mit folgenden Werten aufbereitet:

- Wiederbeschaffungszeit laut Eintrag im Materialstamm.
- Längste Wiederbeschaffungszeit mit Position und Einkaufsbeleg.
- Kürzeste Wiederbeschaffungszeit mit Position und Einkaufsbeleg.
- Durchschnittliche Zeit der Wiederbeschaffung (Median).
- Gesamtanzahl der Bestellpositionen Berechnung wahlweise auf Basis des Firmenkalenders oder der Wochentage.
- Anzeige in einer ALV Tabelle.
- Möglichkeit zu selektierten um die durchschnittlichen Wiederbeschaffungszeit als Wiederbeschaffungszeit im Materialstamm fortzuschreiben.
- Möglichkeit in die entsprechenden Einkaufsbelege mit kürzester und längster Wiederbeschaffungszeit abspringen.

#### ▼ **Leistungsumfang**

- Softwarelizenz
- Auslieferung der SAP-Transportaufträge zur Installation des AddOns
- Dokumentation.

#### ▼ **Voraussetzungen**

- SAP ERP 6.0,  
Komponente SAP\_APPL 6.00 aufwärts,  
Komponente SAP\_BASIS 7.00 aufwärts.
- Release SAP S/4HANA  
Release SAP S/4HANA Finance