

Simulation Sicherheitsbestände



Der Monitor zur Simulation der Sicherheitsbestände unterstützt die Ermittlung von optimalen Melde- und Sicherheitsbestände inklusive Updatefunktion.

Ausgangslage

- Der direkte Einfluss des Lieferbereitschaftsgrades auf die Bestandshöhe und -kosten ist nicht ermittelbar.
- Eine regelmäßige Pflege der festen Sicherheitsbestände ist zu zeitintensiv.
- Eine Simulation von veränderten Rahmenbedingungen bei der Dimensionierung der Sicherheitsbestände ist nicht möglich.

Leistungsbeschreibung

- Optimale Berechnung der Sicherheitsbestände pro Material anhand der Verbrauchsdaten oder Materialstammparameter für die vorgegeben Lieferbereitschaftsgrade
- Sicherheits- und Meldebestände werden mit verschiedenen Methoden ermittelt und können direkt in den Materialstamm aktualisiert werden.
- Es kann eine Optimierung des Lieferbereitschaftsgrades simuliert werden.

Ihr Nutzen

- Mit Hilfe der Parameter-Variation können zukünftige Entwicklungen (z.B. höher geforderter LBG, Rückgang der Bedarfe, verkürzte Wiederbeschaffungszeiten) bei der Simulation berücksichtigt werden.
- Es kann gezeigt werden, welche Bestandskosten eine Erhöhung des LBG um einen weiteren Prozentpunkt verursacht.

SAP Help: SCM Consulting Solutions

SAP-Hinweis: 1363890

Dauer: 3 Tage +

Kontakt: scm-consulting-solutions@sap.com

Verwandte Services:

- Überblick über die Bestandsoptimierungsservices
www.sap.de/bestandsoptimierung
- 1315243: Dispooptimierung
- 1493943: Sammelhinweis Bestandsoptimierung

