

Der Prognosemonitor unterstützt die Ermittlung der wichtigsten Produktionskennzahlen und bereitet diese mit Grafiken auf.

Ausgangslage

- Die Realisierung der Prognosegenauigkeit in SAP ist aufwändig und kompliziert. Ohne Auswertungen der Prognosegenauigkeit ist eine Bewertung des verwendeten Prognosemodells nicht möglich.
- Mitarbeiter müssen eine Vielzahl von Produkten manuell überwachen, da die Genauigkeit der Prognose als Indikator fehlt.

Leistungsbeschreibung

- Er ermöglicht Auswertungen der wichtigsten Prognosefehler integriert in SAP ERP.
- Es können Prognoseparameter in den Materialstamm fortgeschrieben werden.
- Sie können Prognosen simulieren und weitere Prognoseanalysen vom Monitor aus ausführen.
- Sicherheitsbestände werden aus der Prognoseabweichung abgeleitet und lassen sich einfach in den Stammdaten aktualisieren

Ihr Nutzen

- Die Darstellung der Auswertungsergebnisse erfolgt in einer Liste und ist frei sortierbar, z.B. nach höchstem Prognosefehler, und es kann z. B. nach Materialnummer oder Prognosefehler gefiltert werden.
- Die Anzeige des gewählten Prognosemodells in der Detailansicht kann durch Simulation der Prognose mit anderen Prognosemodellen verglichen werden.

SAP Help: SCM Consulting Solutions

SAP-Hinweis: 1341755

Dauer: 5 Tage +

Kontakt: scm-consulting-solutions@sap.com

Verwandte Services:

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

Monitoring the forecast accuracy

Material	Plant	Consump. qty	Forec. quan	Unit		% Error	
ALI2		375	154	PC	12	100,00	✓
ALI3		393	224	PC	12	100,00	✓
T-F100		0	36	PC	3	100,00	✓
ALIX		259	170	PC	12	93,84	✓
ALIF		342	0	PC	12	66,67	✓
ALIE		79	75	PC	12	58,33	✓
T-HTB106		0	0	G	0	0,00	✗