

Operations - KPIs

Downtime	Stillstandzeit von Maschinen oder Prozessen.	Summe der Ausfallzeiten
Overall Equipment Effectiveness	Gesamtanlageneffektivität – Verfügbarkeit, Leistung und Qualität kombiniert.	Verfügbarkeit * Leistung * Qualität
Defect Rate	Fehlerquote – Anteil defekter Produkte.	Defekte / Gesamtproduktion
Inventory Turn Rate	Häufigkeit des Lagerumschlags im Jahr.	Umsatzkosten / durchschnittlicher Lagerbestand
Carrying Cost of Inventory	Lagerhaltungskostenanteil am Wert der Lagerbestände.	Gesamte Lagerkosten / Lagerwert
Gross Margin Return on Inventory	Deckungsbeitrag aus dem Lagerbestand.	Bruttogewinn / durchschnittlicher Lagerbestand
Order Cycle Time	Zeit vom Bestelleingang bis Lieferung.	Lieferdatum - Bestelldatum
Perfect Order Rate	Anteil fehlerfreier Bestellungen.	Fehlerfreie Bestellungen / Gesamtbestellungen
Average Inventory	Durchschnittlicher Lagerbestand in einem Zeitraum.	(Anfangsbestand + Endbestand) / 2
Days on Hand	Lagerreichweite – wie lange der Lagerbestand reicht.	Lagerbestand / durchschnittlicher Tagesverbrauch
Stock to Sales Ratio	Bestand-Umsatz-Verhältnis.	Lagerbestand / Umsatz
Cost of Carrying	Kosten für die Lagerung von Waren.	Lagerhaltungskosten / durchschnittlicher Bestand
Stockout Rate	Anteil der Lagerfehlbestände.	Anzahl Fehlbestände / Gesamtaufträge
Sell-through Rate	Verkaufsquote – Verhältnis verkaufter Ware zum Wareneingang.	Verkäufe / Wareneingang
Scrap Rate	Ausschussquote – Anteil unbrauchbarer Lagerware.	Ausschuss / Gesamtproduktion
Time to Replenish	Wiederbeschaffungszeit – Zeit bis Wiederauffüllung des Bestands.	Bestellzeit + Lieferzeit
Inventory Shrinkage	Lagerverlust durch Diebstahl, Fehler o.Ä.	Sollbestand - Istbestand
Back Order Rate	Rückstandsquote – Anteil nicht erfüllter Bestellungen.	Rückständige Bestellungen / Gesamtbestellungen
Cycle Time	Zykluszeit – Zeit zur Fertigung einer Einheit.	Endzeit - Startzeit