

Lieferzuverlässigkeit	=	$\frac{\text{Gelieferte Menge}}{\text{Angeforderten Mengen}} \cdot 100$
Termintreue	=	$\frac{\text{Anzahl der termingerecht gelieferten Bestellungen}}{\text{Gesamtmenge der Bestellungen}} \cdot 100$
Transporschadensquote	=	$\frac{\text{Anzahl beschädigter Einheiten}}{\text{Gesamtzahl der transportierten Einheiten}} \cdot 100$
Transportflexibilität	=	$\frac{\text{Anzahl erfüllter Transportaufträge}}{\text{Gesamtzahl der Transportaufträge}} \cdot 100$
Transportkosten pro Sendung	=	$\frac{\text{Transportkosten}}{\text{Anzahl der Sendungen}}$
Transportmittelnutzungsgrad	=	$\frac{\text{IST-Ladung (in T)}}{\text{mögliche Ladung (in T)}} \cdot 100$
Transportzuverlässigkeit	=	$\frac{\text{Anzahl termingerechter Transporte}}{\text{Gesamtzahl der Transporte}} \cdot 100$
Kommissionierkosten	=	$\frac{\text{Kommissionierkosten}}{\text{Anzahl Kommissionieraufträge}}$
Ø Lieferservicegrad	=	$\frac{\text{Anzahl der sofort ausgelieferten Mengen}}{\text{Anzahl der insgesamt nachgefragten Menge}} \cdot 100$
Anzahl Kommissionierpositionen	=	Anzahl Kommissionierpositionen pro Auftrag oder Kunde
Sortimentsgrösse	=	Anzahl verschiedene Artikel im Lager
Kundengrösse	=	Anzahl Kunden
Gefahrene Kilometer (LKW)	=	Gefahrene Kilometer pro Periode
Anzahl versendete Pakete	=	Anzahl versendete Pakete pro Periode