

---

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