

Zeitdefinitionen

In diesem Dokument werden alle im Lean Prinzip auftretenden Zeitarten erläutert.

Durchlaufzeit

Die Durchlaufzeit ist die Zeit, die ein Produkt oder eine Leistung benötigt, um das gesamte Unternehmen oder alle Prozesse zu durchlaufen, bis es oder sie beim Endkunden angelangt ist.



Die Bearbeitungszeit beschreibt die Zeit eines Ablaufs, Prozesses oder Prozessschritts für das Fertigstellen einer Leistung, eines Produkts oder Teilprodukts.

Die Wertschöpfungszeit ist die Zeit abzüglich aller Verschwendungen, die ein Prozess oder Ablauf benötigt, um das Produkt zu bearbeiten oder die Leistung zu erbringen.

Die Rüstzeit ist die Zeit für die Vorbereitung und die Nachbereitung eines Prozesses oder Ablaufs.



Die Zykluszeit gibt den Zeitabstand zwischen der Fertigstellung eines Produkts oder einer Leistung bis zur Fertigstellung des nächsten Produkts oder Leistung innerhalb eines Prozesses an. Oft entspricht die Zykluszeit der Bearbeitungszeit. Der wesentliche Unterschied ist aber, dass sich die Zykluszeit ausschließlich auf das Produkt oder die Leistung bezieht.