

Übersetzungsglossar zu den Vorlesungen | Glossary for the lectures

"Einführung in Produktion & Logistik" & "Production Systems and Supply Chains"

Deutsch- Englisch | English - German

Stand | Revision: 25.04.2023

Warum ein Glossar?

Die Vorlesungen "Einführung in Produktion und Logistik" sowie "Production Systems and Supply Chains" finden im Sommersemester 2023 erstmalig parallel statt. Die beiden Vorlesungen sind inhaltlich äquivalent. "Einführung in Produktion und Logistik" wird auf Deutsch gelesen, "Production Systems and Supply Chains" auf Englisch. In beiden Vorlesungen werden jedoch englische Folien genutzt. Als Basisliteratur für den ersten Themenblock dient das Lehrbuch Produktionswirtschaft (Dyckhoff/Spengler, 2010), das hier aus dem TU-Netz kostenfrei heruntergeladen werden kann. Viele Begriffe, die in diesem Buch und der Vorlesung vorkommen, sind spezifisch und nicht in herkömmlichen Wörterbüchern zu finden. Hier soll das Glossar helfen, indem es die für die Vorlesung relevante Übersetzung liefert.

Das Glossar erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Sollten Sie eine Übersetzung vermissen oder Anmerkungen und Verbesserungsvorschläge haben, schreiben Sie gerne eine E-Mail an die Betreuenden der Vorlesung: Karen Ohmstede, <u>karen.ohmstede@tu-braunschweig.de</u> oder Moritz Proff, <u>moritz.proff@tu-braunschweig.de</u>.

What is the purpose of this glossary?

The lectures "Einführung in Produktion und Logistik" and "Production Systems and Supply Chains" will be held parallelly for the first time in the summer term 2023. The two lectures are equivalent in terms of content. "Einführung in Produktion und Logistik" will be held in German, "Production Systems and Supply Chains" in English. However, English slides will be used in both lectures. The textbook Produktionswirtschaft (Dyckhoff/Spengler, 2010), which can be downloaded free of charge from the TU network here, serves as the basic literature for the first subject block. Many terms that appear in this book and the lecture are specific and cannot be found in conventional dictionaries. The glossary provides translations relevant to the lecture.

The glossary does not claim to be complete. If you find that a translation is missing or have any comments or suggestions for improvement, please feel free to email us at: Karen Ohmstede: karen.ohmstede@tu-braunschweig.de or Moritz Proff: moritz.proff@tu-braunschweig.de.

Deutsch – Englisch

Deutsch	Englisch
Α	
Absatz(programm)	Sales (program)
Absatz(preis)	Selling price
Additivität	Additivity
Adjazenzmatrix	Adjacency matrix
Aktivität	Activity
Aktivitätenraum	Activity space
Aktivitätsanalyse	Activity analysis
Aktivitätsniveau	Activity level
Alternativproduktion	Alternative production
Algorithmus	Algorithm
Arbeitspersonal	Workforce
Arbeitsplan	Work schedule
Auflagengröße	Lot size
Auflagenzeitpunkt	Reorder point
Aufwand	Effort
Ausbringungsfunktion	Output function
Auslastung	Utilization
В	
Basis	Base
Basisaktivität	Basic activity
Baugewerbe	Construction industry
Baugruppe	Assembly
Beiprodukt	Co-product
Bereitstellung	Provision
Beschaffung	Procurement
Bestandsgröße	Stock size
Bestellmengenformel	Economic order quantity formula (eoq-formula)
Betriebsmittel	Equipment
Bewertung	Assessment
Bewertung (monetäre)	Monetary assessment
Bewertung (ökologische)	Ecological assessment
Bewertung (ökonomische)	Economic assessment
Bewertung (soziale)	Social assessment
Bilanzhülle	Balance sheet cover
Black-Box-Darstellung	Black-box
Bruttobedarf	Gross demand
D	
	Contribution margin
Deckungsbeitrag (engpassspezifisch)	Relative contribution margin
Dienstleistung	Service
3	

Dienstleistungsproduktion	Service production
Direktbedarfskoeffizient	Direct demand coefficient
Direktbedarfsmatrix	Direct demand matrix
Dominanz	Dominance
Dominanzbereich	Area of dominance
Dominanzrichtung	Direction of dominance
Durchlaufterminierung	Lead time scheduling
Durchlaufzeit	Throughput time
Durchsatz	Throughput
Durchschnittsbildung	Averaging
	Averaging
E	Efficient frontier
Effizienter Rand der Technik	Efficient frontier
Effizienz	Efficiency
Effizienz (ökologische)	Ecological efficiency
Effizienz (ökonomische)	Economic efficiency
Effizienz (relative)	Relative efficiency
Effizienz (schwache)	Weak efficiency
Effizienzmaß	Measure of efficiency
Eigenentsorgung	In-house disposal
Eigenfertigung	In-house production
Einkommen	Revenue
Einproduktproduktion	One off production
Einsatzfaktor	Input factor
Einsatzfaktor (externer)	External input factor
Einsatzfaktor (interner)	Internal input factor
Einstufig	Single-stage
Einzelteil	Part
Elementarfaktor	Underlying factor
Engpass	Bottleneck
Entscheidungsfeld	Decision area
Entscheidungsmodell	Decision model
Entscheidungsregel	Decision rule
Entscheidungsvariable	Decision variable
Erfahrungskurve	Learning curve
Erfolg	Success
Erfolgsfunktion	Success function
Erfolgsfunktion (additiv-separable)	Additive-separable success function
Erfolgsfunktion (linear-affine)	Linear-affine success function
Erfolgsfunktion (lineare)	Linear success function
Erfolgsprinzip	Success principle
Erfolgstheorie	Theory of success
Ergebnisfunktion	Result function
Ergebniskoeffizient	Result coefficient
Ergebnismatrix	Result matrix
Erklärungsmodell	Explanatory model
LIMATANGSHIOUCH	LAPIGNATORY INDUCT

Erlös	Revenue
Erlösfunktion	Revenue function
Ertrag	Yield
Ertragsfunktion	Yield function
Erzeugnis	Product
Erzeugnisprogramm	Product program
Erzeugnisprogrammplanung	Product program planning
F	
Faktor (sächlich)	Factor
Faktor (mathematisch)	Coefficient
Faktorfunktion	Coefficient function
Faktorisoquante	Coefficient isoquant
Faktorproduktivität	Factor productivity
Faktorvariation	Factor variation
Fass	Keg
Fehlmenge	Shortfall
Feinplanung	Detailed planning
Fertigstellungstermin	Deadline
Flexibilität	Flexibility
Fließbandproduktion	Assembly line production
Fließbild	Flowchart
Fließproduktion	Continuous production
Fließproduktionssystem	Flow production system
Fremdbezug	Outsourcing
Führungsgröße	Reference input
G	
Ganzzahligkeitsbedingung	Integer condition
Geldeinheit (GE)	Monetary unit (MU)
Gemeinkosten	Overhead costs
Gesamtbedarfsmatrix	Total demand matrix
Gestaltungsaufgabe	Organisational task
Gewerbe	Industry
Gewichtungsfaktor	Weighting coefficient
Gewinn	Profit
Glättung	Smoothing
Gozinto-Graf	Gozinto graph
Grafentheorie	Graph theory
Grenzerfolg	Marginal profit
Grenzerlös	Marginal revenue
Grenzkosten	Marginal cost
Grenzproduktivität	Marginal productivity
Grenzrate der Substitution	Marginal rate of substitution
Grenzumsatz	Marginal turnover
Grundaktivität	Basic activity
Grundfließbild	Basis flow chart

Grundmodell	Basis model
Gut	Good
Gutenberg-Technik	Gutenberg technology
Güter	Goods
Güterart	Type of goods
Gütertechnik	Technology of goods
Н	
Hauptprodukt	Core product
Hauptproduktionsprogramm	Primary production program
Hauptprogrammplanung	Primary program planning
Hülle	Hull
Hülle (konvexe)	Convex hull
1	
Informationssystem	Information system
Inputfunktion	Input function
Inputkoeffizient	Input coefficent
Interaktionsprozess	Interaction process
Interdependenz	Interdependence
Internalisierung	Internalization
Isoquante	Isoquant
К	
Kantenmenge	Set of edges
Kapazitätsauslastung	Capacity utilization
Kapazitätsplanung	Capacity planning
Kapazitätsrestriktion	Capacity constraint
Kapazitätsterminierung	Capacity scheduling
Kegel	Cone
Kegeltechnik	Cone technology
Kennzahlensystem	Indicator system
Knotenmenge	Set of nodes
Kompensation	Compensation
Kompensationsmaß	Compensation measurement
Konvexkombination	Convex combination
Kosten	Cost
Kosten (bestandsabhängige)	Stock-dependent costs
Kosten (bestandsfixe)	Fixed inventory costs
Kosten (durchschnittliche)	Average costs
Kosten (entscheidungsrelevante)	Decision-relevant costs
Kosten (externe)	External costs
Kosten (fixe)	Fixed costs
Kosten (losfixe)	Lot-size-independent costs
Kosten (variable)	Variable costs
Kosten (virtuelle)	Virtual costs
Kunden(segment)	Customer segment
Kuppelprodukt	

Lacarbaltura calcastara	
Lagerhaltungskosten	Storage costs
Leerzeit	Idle time
Leistungserbringung	Service provision
Lenkungsaufgabe	Management tasks
Leontief-Technik	Leontief technology
Lernkurve	Learning curve
Lieferverpflichtung	Delivery commitment
Limitationalität	Limitationality
Los	Lot
Losgröße	Lot size
Losgröße (wirtschaftliche)	Economic lot size
Losgrößenformel	Economic order quantity formula (eoq-formula)
Losgrößenmodell	Lot size model
Losgrößenplanung	Lot size planning
Losgrößenpolitik	Lot size policy
M	
Marke	Brand
Marktpreis	Market price
Marktwirtschaft	Market economy
Maschinenbelegung	Machine scheduling
Massenproduktion	Mass production
Materialbedarfsermittlung	Material requirements planning (MRP)
Mehrwert	Value added
Mengeneinheit (ME)	Unit
Mengengerüst	Quantity framework
N	
Nebenertrag	Secondary income
Nebenprodukt	By-product
Netzplan	Network
Netzplantechnik	Critical path analysis
Nutzwertanalyse	Weighted sum analysis
Nutzwertmethode	Weighted sum method
0	
Objekt	Object
Objekt (gefährliches)	Dangerous object
Objekt (immaterielles)	Intangible object
Objekt (materielles)	Tangible object
Objekt (neutrales)	Neutral object
Objekt (schädliches)	Harmful object
Objektart	Object type
Objektart (neutrale)	Neutral object type
Ökobilanzierung	Life cycle assessment (LCA)
Öko-Effizienz	Eco-efficiency
Operativ	Operational

Opportunitätskosten	Opportunity cost
P	,
Planungssystem	Planning system
Potenzialfaktor	Non-consumable resources
Präferenz	Preference
Präferenzrelation	Preference relation
Prämisse	Assumption
Preis-Absatz-Funktion	Price-demand function
Preisdifferenzierung	Price differentiation
Primärbedarf	Primary demand
Produktion	Production
Produktion (divergierende)	Divergent production
Produktion (effiziente)	Efficient production
Produktion (glatte)	Smooth production
Produktion (ineffiziente)	Inefficient production
Produktion (inputseitig determinierte)	Input-determined production
Produktion (konvergierende)	Convergent production
Produktion (outputseitig determinierte)	Output-determined production
Produktion (parrele)	Parallel production
Produktion (schöpfende)	Creating production
Produktion (umgruppierende)	Regroupping production
Produktion (unverbundene)	Unconnected production
Produktion (verbundene)	Connected production
Produktion (vernichtende)	Destructive production
Produktionsablaufplanung	Capacity planning
Produktionsfaktor	Production factor
Produktionsfunktion	Production function
Produktionskette	Production chain
Produktionsmöglichkeit	Production possibility
Produktionspolitik	Production policy
Produktionsprogramm(planung)	Production program (planning)
Produktionsraum	Production space
Produktionssegment	Production segment
Produktionsstufe	Production stage
Produktionssystem	Production system
Produktionssystem (betriebliches)	Operational production system
Produktionssystem (einstufiges)	Single-stage production system
Produktionssystem (mehrstufiges)	Multi-stage production system
Produktionstheorie	Theory of production
Produktionstheorie (allgemeine)	General production theory
Produktionstheorie (im engeren Sinn)	Specific production theory
Produktkostenkalkulation	Product cost calculation
Prognoseverfahren	Forecast method
Projektmanagement	Project management
Prozess	Process
	•

Prozess (elementarer)	Elementary process
Prozess (gemischter)	Mixed process
Prozess (reiner)	Pure process
Prozessinput	Input
Prozessoutput	Output
Puffer	Buffer
Pufferzeit	Buffer time
Q	
Qualitätskoeffizient	Quality coefficient
R	
Redukt	Reduced object
Reduktion	Reduction
Referenzeinheit	Reference unit
Regelkreismodell	Control loop model
Regler	Controller
Reihenfolge	Sequence
Reihenfolgeplanung	Sequence planning
Reihenproduktion	Sequence production
Restriktion	Constraint
Restriktionsfeld	Constraint area
Rezeptur (Bierbrauen)	Recipe
Risiko	Risk
Risikopräferenz	Risk preference
Rückwärtsrechnung	Backward pass
S	,
Sachgüterproduktion	Material good production
Schattenpreis	Shadow price
Sekundärbedarf	Dependent requirements
Sicherheit	Safety
Skalenertrag	Economy of scale
Spaltenminimum	Column minimum / minima
Standort(bewertung)	Site assessment
Standort(entscheidung)	Site decision (making)
Steuerung	Management
Stoff- und Energiebilanzen	Material and energy balance
Stoffstrommanagement	Material flow management
Stoffstromnetz	Material flow network
Störgröße	Disturbance value
Strategisch	Strategic
Stromgröße	Flow
Strukturbild	Block diagram
Strukturstückliste	Indented bill of material (indented BOM)
Stückerlös	Unit revenue
h	+
Stückkosten	Unit cost

Stückliste	Bill of material
Stücklistenauflösung	Bill of material (BOM) explosion
Substitutionalität	Substitutionality
Suchverfahren	Search method
Systemanalyse	System analysis
Systemgrenze	System boundary
T	
Taktisch	Tactical
Technik	Technology
Technik (additive)	Additive technology
Technik (einstufige)	Single-stage technology
Technik (elementare)	Elementary technology
Technik (endlich generierbare)	Finitely generable technology
Technik (größendegressive)	Size-degressive technology
Technik (größenprogressive)	Size-progressive technology
Technik (größenproportionale)	Size-proportional technology
Technik (konvexe)	Convex technology
Technik (lineare)	Linear technology
Technik (linear-homogene)	Linear homogeneous technology
Technik (mehrstufige)	Multi-stage technology
Technik (nicht endlich generierbare)	Non-finitely generable technology
Technik (zyklische)	Cyclic technology
Technikmatrix	Technology matrix
Technologie	Technology
Technologie(menge)	Set of technologies
Terminplanung	Scheduling
Transportkosten(satz)	Transport costs (rate)
Transportplanung	Transport planning
Transportproblem	Transportation problem
U	
Übel	Bad
Umrüstung	Setup
Umsatzerlös	Sales revenue
Umsatzmaximum	Maximum sales
Ungewissheit	Uncertainty
V	
Variabilität	Variability
Verbrauchsfaktor	Consumption factor
Verbrauchsfunktion	Demand function
Verfahren	Process
Verfahrensfließbild	Process flowsheet
Verlust	Loss
Verrichtungsprinzip	Job-shop organisation
Vorwärtsrechnung	Forward pass
W	
	·

Wartezeit	Idle time
Weg	Path
Weg (kritischer)	Critical path
Weg (kürzester)	Shortest path
Wertfunktion	Value function
Wertfunktion (partielle)	Partial value function
Wertgerüst	Value framework
Wertschöpfung	Value added
Z	
Zeitlich	Temporal
Zeitpräferenz	Time preference
Zeitreihe	Time sequence
Zeitreihenanalyse	Time series analysis
Ziel	Objective
Ziel (komplementäres)	Complementary objective
Ziel (konfliktäres)	Conflicting objective
Zielfunktion	Objective function
Zielsetzung	Objective
Zielsystem	System
Zwischenprodukt	Intermediate product
Zykluszeit	Cycle time

English – German

English	German
A	German
Activity	Aktivität
Activity analysis	Aktivitätsanalyse
Activity level	Aktivitätsniveau
Activity space	Aktivitätenraum
Additivity	Additivität
Adjacency matrix	Adjazenzmatrix
Algorithm	Algorithmus
Area of Dominance	Dominanzbereich
Assembly	Baugruppe
Assessment	Bewertung
Assessment (ecological)	Bewertung (ökologische)
Assessment (economic)	Bewertung (ökonomische)
Assessment (monetary)	Bewertung (monetäre)
Assessment (monetary) Assessment (social)	Bewertung (nonetare)
Assumption	Prämisse
Averaging	Durchschnittsbildung
	Durchschillesbluding
B Parlament nace	Di aluu ii utana ahau u
Backward pass	Rückwärtsrechnung Übel
Bad Balance shoot source	Bilanzhülle
Balance sheet cover	
Base	Basis
Basic activity Basis flow chart	Basisaktivität, Grundaktivität Grundfließbild
Basis model	Grundmodell
Bill of Material	Stückliste
Bill of Material (BOM) Explosion	Stücklistenauflösung
Black-box	Black-Box-Darstellung
Block diagram	Strukturbild
Bottleneck	Engpass
Brand	Marke
Buffer	Puffer
Buffer time	Pufferzeit
By-product	Kuppelprodukt, Nebenprodukt
С	
Capacity constraint	Kapazitätsrestriktion
Capacity planning	Kapazitätsplanung, Produktionsablaufplanung
Capacity scheduling	Kapazitätsterminierung
Capacity utilization	Kapazitätsauslastung
Coefficient	Faktor (mathematisch)
Coefficient function	Faktorfunktion
Coefficient isoquant	Faktorisoquante

Compensation Kompensation Compensation measurement Kompensationsmaß Cone Kegel Constraint Restriktion Constraint Restriktion Constraint area Restriktionsfeld Construction industry Baugewerbe Consumption factor Verbrauchsfaktor Contribution margin Deckungsbeitrag Control loop model Regelreismodell Controller Regler Convex combination Convex hull konvexe Hülle Co-product Beiprodukt Cost product Cost (Kosten Costs (average) Kosten (durchschnittliche) Costs (average) Kosten (entscheidungsrelevante) Costs (fixed inventory) Kosten (fixel) Costs (fixed inventory) Kosten (bestandsfixe) Costs (norstenad) Gosts (norstenad) Gosts (poprtunity Costs (norstenad) Costs (poprtunity Costs (poprtunity Costs (sotch-dependent) Costs (sotck-dependent) Kosten (fixel) Costs (sotck-dependent) Costs (sotrage) Lagerhaltungskosten Costs (variable) Costs (variable) Kosten (virtuelle) Critical path Kritischer Weg Critical path Kritischer Weg Critical path Kritischer Weg Critical path Kritischer Weg Critical path Critical path Kritischer Weg Critical path Critical p	Column minimum / minima	Spaltenminimum
Compensation measurement Cone Cone Constraint Controller Controllop model Controller Regeler Convex combination Convex Hull Co-product Co-product Core product Core product Costs (average) Costs (decision-relevant) Costs (decision-relevant) Costs (fixed) Costs (fixed) Costs (fixed) Costs (fixed inventory) Costs (fixed inventory) Costs (marginal) Costs (marginal) Costs (marginal) Costs (operhead) Costs (operhead) Costs (overhead) Costs (overhead) Costs (stock-dependent) Costs (variable) Costs (variable) Costs (variable) Costs (variable) Costs (variable) Costs (variable) Costo (particular path Critical path Criti	<u> </u>	•
Cone Kegel Constraint Restriktion Constraint Restriktion Constraint area Restriktionsfeld Construction industry Baugewerbe Consumption factor Verbrauchsfaktor Contribution margin Deckungsbeitrag Control loop model Controller Regler Convex combination Konvex hull Co-product Beiprodukt Core product Costs (average) Costs (decision-relevant) Costs (fixed) Costs (fixed) Costs (fixed inventory) Costs (fixed inventory) Costs (fixed inventory) Costs (forsignal) Costs (sot-chependent) Costs (sot-chependent) Costs (sot-dependent) Costs (sot-dependent) Costs (sot-dependent) Costs (variable) Costs (marginal) Costs (marginal) Costs (pagenation of the product	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Constraint area Restriktion Construction industry Baugewerbe Consumption factor Verbrauchsfaktor Contribution margin Deckungsbeitrag Control loop model Regelkreismodell Controller Regier Convex combination Konvex ombination Convex hull konvex Hülle Co-product Beiprodukt Core product Hauptprodukt Cost (Kosten Costs (average) Kosten (durchschnittliche) Costs (decision-relevant) Kosten (entscheidungsrelevante) Costs (fixed) Kosten (fixe) Costs (fixed) Kosten (losfixe) Costs (lot-size-independent) Kosten (losfixe) Costs (opportunity Opportunitits opportunity Opportunitits (Sosten (Instablea) (Sosten (Sosten (Instablea) (Sosten (Sosten (Instablea) (So	<u>'</u>	
Construction industry Consumption factor Contribution margin Control loop model Control loop model Control loop model Convex combination Convex combination Convex hull Co-product Core product Cost Costs (average) Costs (decision-relevant) Costs (fixed) Costs (fixed) Costs (fixed) Costs (fixed) Costs (marginal) Costs (marginal) Costs (soverhead) Costs (storage) Costs (soverhead) Costs (soverhead) Costs (soverhead) Costs (soverhead) Costs (soverhead) Costs (soverhead) Costs (fixed) Costs (Constraint	
Construction industry Consumption factor Contribution margin Control loop model Control loop model Convex combination Convex combination Convex combination Core product Core product Costs (average) Costs (decision-relevant) Costs (fixed inventory) Costs (fixed inventory) Costs (lot-size-independent) Costs (storage) Costs (storage) Costs (storage) Costs (storage) Costs (storage) Costs (costs (lot-size-independent) Costs (storage) Costs (storage) Costs (costs (lot-size-independent) Costs (storage) Costs (storage) Costs (inventory) Costs (lot-size-independent) Costs (coverhead) Costs (coverhead) Costs (storage) Costs (storage) Costs (storage) Costs (storage) Costs (storage) Costs (storage) Costs (variable) Costs (coverhead) Cost (inventory) Costs (variable) Costs (inventory) Cost (inventory) Cost (variable)	Constraint area	Restriktionsfeld
Consumption factor Verbrauchsfaktor Contribution margin Deckungsbeitrag Control loop model Regelkrismodell Controller Regler Convex combination Konvexkombination Convex hull konvexe Hülle Co-product Beiprodukt Core product Hauptprodukt Cost Kosten Costs (decision-relevant) Kosten (entscheidungsrelevante) Costs (decision-relevant) Kosten (fixe) Costs (sexternal) Kosten (fixe) Costs (fixed) Kosten (losfixe) Costs (fixed inventory) Kosten (losfixe) Costs (marginal) Grenzkosten Costs (opportunity Opportunitätskosten Costs (overhead) Gemeinkosten Costs (stock-dependent) Kosten (bestandshängige) Costs (storage) Lagerhaltungskosten Costs (virtual) Kosten (virtuelle) Costs (virtual) Kosten (virtuelle) Costs (virtual) Kosten (virtuelle) Costs (virtual) Kosten (virtuelle) Critical path analysis Netzplantechnik Customer segment Kundensegment Cycle time Zykluszeit D Deadline Fertigstellungstermin Decision area Entscheidungsvariable Decision rule Entscheidungsvariable Delivery commitment Lieferverpflichtung Demand function Verbrauchsfunktion Dependent requirements Detailed planning Direct demand coefficient Direktbedarfskoeffizient	Construction industry	Baugewerbe
Contribution margin Control loop model Regelkreismodell Controller Regler Convex combination Konvex combination Core product Core product Cost (average) Costs (average) Costs (average) Costs (fixed) Costs (fixed) Costs (fixed) Costs (fixed) Costs (fixed) Costs (fore product) Costs (fixed) Costs (popertunity Copportunity Copportunity Costs (operhead) Costs (stock-dependent) Costs (stock-dependent) Costs (storage) Costs (storage) Costs (virtual) Costs (virtual) Costs (virtual) Costs (virtual) Costs (virtual) Costs (virtual) Critical path Critic	·	
Controller Regler Convex combination Konvexkombination Convex hull konvex Hülle Co-product Beiprodukt Core product Hauptprodukt Cost Kosten Costs (average) Kosten (durchschnittliche) Costs (decision-relevant) Kosten (entscheidungsrelevante) Costs (fixed) Kosten (fixe) Costs (fixed) Kosten (fixe) Costs (fixed) Kosten (fixe) Costs (fixed inventory) Kosten (losfixe) Costs (marginal) Grenzkosten Costs (opportunity Opportunitätskosten Costs (stor-dependent) Kosten (bestandshängige) Costs (storage) Lagerhaltungskosten Costs (variable) Kosten (variable) Costs (virtual) Kosten (virtuelle) Critical path Analysis Netzplantechnik Customer segment Kundensegment Cycle time Zykluszeit D Deadline Fertigstellungstermin Decision rule Entscheidungsregel Decision variable Entscheidungsregel Demand function Verbrauchsunfilichen Detailed planning Direct demand coefficient Direct demand coefficient Direct demand coefficient Direct demand coefficient	-	Deckungsbeitrag
Controller Regler Convex combination Konvexkombination Convex hull konvexe Hülle Co-product Beiprodukt Cost Kosten Costs (average) Kosten (durchschnittliche) Costs (decision-relevant) Kosten (entscheidungsrelevante) Costs (fixed) Kosten (fixe) Costs (fixed) Kosten (bestandsfixe) Costs (fixed inventory) Kosten (losfixe) Costs (fixed inventory) Geneinkosten Costs (overhead) Gemeinkosten Costs (storage) Lagerhaltungskosten Costs (storage) Kosten (variable) Costs (variable) Kosten (variable) Costs (variable) Kosten (variable) Costs (variable) Kosten (variable) Costs (variable) Kosten (variable) Costs (virtual) Kosten (variable) Costs (virtual) Fosten (variable) Cost (virtual) Kosten (variable) Cost (virtual) Fosten (variable) Cost (variable) Fosten (variable) Cost (varia		
Convex combination Convex hull Co-product Beliprodukt Core product Hauptprodukt Cost Kosten Costs (average) Kosten (durchschnittliche) Costs (decision-relevant) Costs (external) Costs (fixed) Costs (fixed) Costs (fixed inventory) Costs (fixed inventory) Costs (overageal) Costs (overhead) Costs (overhead) Costs (stock-dependent) Costs (storage) Costs (storage) Lagerhaltungskosten Costs (variable) Critical path Kritischer Weg Critical path Arritischer Weg Critical path Cycle time Deadline Decision area Entscheidungsregel Decision rule Demand function Dependent requirements Detailed planning Direct demand coefficient Direct demand coefficient Direct demand coefficient	•	-
Convex hull Co-product Beiprodukt Core product Hauptprodukt Cost Kosten Costs (average) Kosten (durchschnittliche) Costs (decision-relevant) Costs (external) Costs (fixed) Kosten (externe) Costs (fixed) Kosten (fixe) Costs (fixed) Kosten (bestandsfixe) Costs (fixed inventory) Kosten (losfixe) Costs (opoprtunity Opportunitätskosten Costs (opoprtunity Costs (overhead) Costs (stock-dependent) Costs (variable) Costs (variable) Costs (virtual) Critical path Critical path Critical path analysis Customer segment Cycle time D D Deadline Fertigstellungstermin Decision area Entscheidungsregel Entscheidungsregel Entscheidungsregel Decision variable Entscheidungsregel Decision variable Entscheidungsregel Demand function Dependent requirements Sekundärbedarf Detrict demand coefficient Direktbedarfskoeffizient	Convex combination	
Core product Cost Kosten Costs (average) Kosten (durchschnittliche) Costs (decision-relevant) Kosten (entscheidungsrelevante) Costs (decision-fixed) Kosten (entscheidungsrelevante) Costs (fixed) Kosten (fixe) Costs (fixed) Kosten (fixe) Costs (fixed inventory) Kosten (bestandsfixe) Costs (fixed inventory) Costs (fot-size-independent) Costs (on-size-independent) Costs (opportunity Opportunitätskosten Costs (opportunity Opportunitätskosten Costs (overhead) Gemeinkosten Costs (storage) Lagerhaltungskosten Costs (storage) Lagerhaltungskosten Costs (virtual) Kosten (virtuelle) Costs (virtual) Kosten (virtuelle) Critical path Kritischer Weg Critical path analysis Netzplantechnik Customer segment Kundensegment Cycle time Zykluszeit D Deadline Fertigstellungstermin Decision area Entscheidungsmodell Decision rule Entscheidungsregel Decision variable Entscheidungsvariable Delivery commitment Lieferverpflichtung Dependent requirements Sekundärbedarf Detailed planning Feinplanung Direct demand coefficient Direktbedarfskoeffizient		
Core product Cost Kosten Costs (average) Kosten (durchschnittliche) Costs (decision-relevant) Kosten (entscheidungsrelevante) Costs (decision-fixed) Kosten (entscheidungsrelevante) Costs (fixed) Kosten (fixe) Costs (fixed) Kosten (fixe) Costs (fixed inventory) Kosten (bestandsfixe) Costs (fixed inventory) Costs (fot-size-independent) Costs (on-size-independent) Costs (opportunity Opportunitätskosten Costs (opportunity Opportunitätskosten Costs (overhead) Gemeinkosten Costs (storage) Lagerhaltungskosten Costs (storage) Lagerhaltungskosten Costs (virtual) Kosten (virtuelle) Costs (virtual) Kosten (virtuelle) Critical path Kritischer Weg Critical path analysis Netzplantechnik Customer segment Kundensegment Cycle time Zykluszeit D Deadline Fertigstellungstermin Decision area Entscheidungsmodell Decision rule Entscheidungsregel Decision variable Entscheidungsvariable Delivery commitment Lieferverpflichtung Dependent requirements Sekundärbedarf Detailed planning Feinplanung Direct demand coefficient Direktbedarfskoeffizient	Co-product	Beiprodukt
Costs (average) Costs (average) Costs (decision-relevant) Costs (decision-relevant) Costs (external) Costs (fixed) Costs (marginal) Costs (marginal) Costs (overhead) Costs (overhead) Costs (overhead) Costs (stock-dependent) Costs (storage) Costs (variable) Costs (variable) Costs (virtual) Critical path Critical path Critical path analysis Customer segment Cycle time Decision area Decision rule Decision rule Decision variable Entscheidungsregel Decision variable Entscheidungsvariable Demand function Dependent requirements Detailed planning Feinplanung Direct demand coefficient Direktbedarfskoeffizient		`
Costs (decision-relevant) Kosten (entscheidungsrelevante) Costs (external) Kosten (externe) Costs (fixed) Kosten (fixe) Costs (fixed inventory) Kosten (bestandsfixe) Costs (lot-size-independent) Kosten (losfixe) Costs (marginal) Grenzkosten Costs (opportunity Opportunitätskosten Costs (opportunity Opportunitätskosten Costs (overhead) Gemeinkosten Costs (stock-dependent) Kosten (bestandsabhängige) Costs (stock-dependent) Kosten (bestandsabhängige) Costs (storage) Lagerhaltungskosten Costs (variable) Kosten (virtuelle) Costs (variable) Kosten (virtuelle) Critical path kritischer Weg Critical path analysis Netzplantechnik Customer segment Kundensegment Cycle time Zykluszeit D Deadline Deadline Fertigstellungstermin Decision area Entscheidungsmedell Decision rule Entscheidungsvariable Decision variable Entscheidungsvariable Decision variable Entscheidungsvariable </td <td>·</td> <td>• • •</td>	·	• • •
Costs (decision-relevant) Kosten (entscheidungsrelevante) Costs (external) Kosten (externe) Costs (fixed) Kosten (fixe) Costs (fixed inventory) Kosten (bestandsfixe) Costs (lot-size-independent) Kosten (losfixe) Costs (marginal) Grenzkosten Costs (opportunity Opportunitätskosten Costs (opportunity Opportunitätskosten Costs (overhead) Gemeinkosten Costs (stock-dependent) Kosten (bestandsabhängige) Costs (stock-dependent) Kosten (bestandsabhängige) Costs (storage) Lagerhaltungskosten Costs (variable) Kosten (virtuelle) Costs (variable) Kosten (virtuelle) Critical path kritischer Weg Critical path analysis Netzplantechnik Customer segment Kundensegment Cycle time Zykluszeit D Deadline Deadline Fertigstellungstermin Decision area Entscheidungsmedell Decision rule Entscheidungsvariable Decision variable Entscheidungsvariable Decision variable Entscheidungsvariable </td <td>Costs (average)</td> <td>Kosten (durchschnittliche)</td>	Costs (average)	Kosten (durchschnittliche)
Costs (external) Costs (fixed) Costs (fixed inventory) Costs (lot-size-independent) Costs (narginal) Costs (opportunity Costs (opportunity Costs (stock-dependent) Costs (stock-dependent) Costs (storage) Costs (variable) Costs (virtual) Critical path Critical path analysis Customer segment Cycle time D D D D D D D D D D D D D		
Costs (fixed) Costs (fixed inventory) Costs (lot-size-independent) Costs (marginal) Costs (opportunity Costs (opportunity Costs (overhead) Costs (stock-dependent) Costs (stock-dependent) Costs (storage) Costs (variable) Costs (virtual) Critical path Critical path analysis Customer segment Cycle time Deadline Decision area Decision model Decision variable Delivery commitment Dependent requirements Detailed planning Direct demand coefficient Kosten (postandsabhängige) Comeinkosten Kosten (bestandsabhängige) Comeinkosten Kosten (bestandsabhängige) Kosten (variable) Kosten (variable) Kosten (virtuelle) Kosten (virtuelle) Kosten (virtuelle) Kritischer Weg Kritischer Weg Critical path analysis Netzplantechnik Kundensegment Verbrauchsfulngstermin Decision sea Entscheidungsfeld Entscheidungsregel Entscheidungsvariable Entscheidungsvariable Delivery commitment Lieferverpflichtung Dependent requirements Sekundärbedarf Deirektbedarfskoeffizient	,	
Costs (fixed inventory) Costs (lot-size-independent) Costs (marginal) Costs (opportunity Costs (opportunity Costs (overhead) Costs (stock-dependent) Costs (storage) Costs (variable) Costs (variable) Costs (virtual) Critical path Critical path analysis Customer segment Cycle time Deadline Decision area Decision model Decision variable Delivery commitment Dependent requirements Detailed planning Direct demand coefficient Kosten (losfixe) Copportunitătskosten Copportunitătskosefi Costs (virual) Costs (virual) Kosten (bestandshabhangige) Lagerlalungskosten Costs (variable Costs (variable) Costs (variable Kosten (bestandshabhangise) Lagerlalungskosten Costs (variable) Lagerlalungskosten Costs (variable) Lagerlalungskosten Costs (variable) Kosten (bestandshabhangise) Lagerlalungskosten Costs (variable) Kosten (bestandshablangse) Lagerlalungskosten Costs (variable) Kosten (bestandshablangse) Lagerlalungskosten Costs (variable) Kosten (variable) Kosten (variable) Lagerlalungskosten Costs (variable) Kosten (variable)		
Costs (lot-size-independent)Kosten (losfixe)Costs (marginal)GrenzkostenCosts (opportunityOpportunitätskostenCosts (overhead)GemeinkostenCosts (stock-dependent)Kosten (bestandsabhängige)Costs (storage)LagerhaltungskostenCosts (variable)Kosten (variable)Costs (virtual)Kosten (virtuelle)Critical pathkritischer WegCritical path analysisNetzplantechnikCustomer segmentKundensegmentCycle timeZykluszeitDDeadlineDeadlineFertigstellungsterminDecision areaEntscheidungsfeldDecision modelEntscheidungsmodellDecision ruleEntscheidungsregelDecision variableEntscheidungsvariableDelivery commitmentLieferverpflichtungDemand functionVerbrauchsfunktionDependent requirementsSekundärbedarfDetailed planningFeinplanungDirect demand coefficientDirektbedarfskoeffizient		
Costs (marginal) Costs (opportunity Costs (opportunity Costs (overhead) Costs (stock-dependent) Costs (stock-dependent) Costs (storage) Lagerhaltungskosten Costs (variable) Kosten (variable) Costs (virtual) Costs (virtual) Kosten (virtuelle) Critical path Kritischer Weg Critical path analysis Netzplantechnik Customer segment Kundensegment Cycle time Zykluszeit D Deadline Fertigstellungstermin Decision area Entscheidungsfeld Decision model Entscheidungsmodell Decision rule Entscheidungsregel Decision variable Delivery commitment Lieferverpflichtung Demand function Verbrauchsfunktion Dependent requirements Sekundärbedarf Detailed planning Direct demand coefficient Direktbedarfskoeffizient		
Costs (opportunity Costs (overhead) Gemeinkosten Costs (stock-dependent) Costs (storage) Lagerhaltungskosten Costs (variable) Costs (variable) Costs (virtual) Costs (virtual) Critical path Aritischer Weg Critical path analysis Customer segment Cycle time Deadline Pertigstellungstermin Decision area Entscheidungsredel Decision rule Entscheidungsvariable Decision variable Delivery commitment Dependent requirements Sekundärbedarf Detailed planning Direct demand coefficient Kosten (bestandsabhängige) Lagerhaltungskosten Kosten (bestandsabhängige) Kosten (bestandsabhängige) Kosten (bestandsabhängige) Kosten (bestandsabhängige) Kosten (bestandsabhängige) Kosten (variable) Fertigstellungstermin Pertigstellungstermin Entscheidungsfeld Entscheidungsmodell Entscheidungsmodell Entscheidungsvariable Delivery commitment Lieferverpflichtung Dependent requirements Sekundärbedarf Detailed planning Direktbedarfskoeffizient		
Costs (overhead) Costs (stock-dependent) Costs (storage) Lagerhaltungskosten Costs (variable) Costs (variable) Costs (virtual) Costs (virtual) Critical path Kritischer Weg Critical path analysis Customer segment Cycle time Deadline Pertigstellungstermin Decision area Entscheidungsfeld Decision rule Entscheidungsvariable Decision variable Delivery commitment Lieferverpflichtung Dependent requirements Sekundärbedarf Detailed planning Direct demand coefficient Kosten (virtuelle) Kosten (virtuelle) Kosten (virtuelle) Entscheidunssegment Zykluszeit Detigstellungstermin Entscheidungsfeld Entscheidungsfeld Entscheidungsmodell Entscheidungsvariable Entscheidungsvariable Entscheidungsvariable Entscheidungsvariable Delivery commitment Lieferverpflichtung Dependent requirements Direktbedarfskoeffizient		
Costs (stock-dependent) Costs (storage) Lagerhaltungskosten Costs (variable) Kosten (variable) Costs (virtual) Critical path Kritischer Weg Critical path analysis Netzplantechnik Customer segment Kundensegment Cycle time Zykluszeit D Deadline Fertigstellungstermin Decision area Entscheidungsfeld Decision rule Entscheidungsregel Decision variable Decision variable Delivery commitment Demand function Dependent requirements Sekundärbedarf Detired demand coefficient Kosten (bestandsabhängige) Kosten (bestandsabhängige) Kosten (bestandsabhängige) Kosten (bestandsabhängige) Kosten (variable) Kosten (variable) Kosten (variable) Kosten (variable) Kosten (variable) Kosten (variable) Fertigstellungstermin Entscheidungstermin Entscheidungsregel Entscheidungsvariable Lieferverpflichtung Verbrauchsfunktion Direktbedarfskoeffizient		
Costs (storage) Costs (variable) Costs (virtual) Critical path Critical path analysis Customer segment Cycle time Deadline Decision area Decision model Decision rule Decision variable Decision variable Delivery commitment Dependent requirements Detailed planning Direct demand coefficient Kosten (variable) Kosten (virtuelle) Kosten (virtuelle) Kosten (virtuelle) Kosten (variable) Kosten (variable) Kosten (variable) Kosten (variable) Kosten (variable) Fertigstellungs Fertigstellungstermin Entscheidungsfeld Entscheidungsfeld Entscheidungsmodell Entscheidungsregel Entscheidungsvariable Demand function Verbrauchsfunktion Dependent requirements Direktbedarfskoeffizient		Kosten (bestandsabhängige)
Costs (variable) Costs (virtual) Critical path Critical path analysis Customer segment Cycle time Deadline Decision area Decision model Decision rule Decision variable Decision variable Delivery commitment Dependent requirements Detailed planning Direct demand coefficient Kosten (variable) Fertigstellungsermin Entscheidungstermin Entscheidungsfeld Entscheidungsmodell Entscheidungsregel Detailed planning Feinplanung Direktbedarfskoeffizient		
Costs (virtual) Critical path Critical path Critical path analysis Netzplantechnik Customer segment Cycle time Zykluszeit D Deadline Fertigstellungstermin Decision area Entscheidungsfeld Decision rule Decision variable Entscheidungsvariable Delivery commitment Demand function Dependent requirements Detailed planning Direct demand coefficient Kosten (virtuelle) Kritischer Weg Kundensegment Zykluszeit Entscheidungstermin Entscheidungstermin Entscheidungsregel Entscheidungsmodell Entscheidungsregel Entscheidungsvariable Entscheidungsvariable Entscheidungsvariable Entscheidungsvariable Direktbedarfskoeffizient		
Critical path Critical path analysis Netzplantechnik Customer segment Kundensegment Cycle time Zykluszeit D Deadline Fertigstellungstermin Decision area Entscheidungsfeld Decision model Entscheidungsmodell Decision rule Entscheidungsregel Decision variable Entscheidungsvariable Delivery commitment Lieferverpflichtung Demand function Verbrauchsfunktion Dependent requirements Sekundärbedarf Detailed planning Direct demand coefficient Kundensegment Kundensegment Entscheidungstermin Entscheidungsfeld Entscheidungsmodell Entscheidungsvariable Entscheidungsvariable Entscheidungsvariable Dieferverpflichtung Demand function Dependent requirements Detailed planning Direktbedarfskoeffizient		
Customer segment Cycle time Zykluszeit D Deadline Fertigstellungstermin Decision area Entscheidungsfeld Decision model Entscheidungsmodell Decision rule Entscheidungsregel Decision variable Entscheidungsvariable Delivery commitment Lieferverpflichtung Demand function Verbrauchsfunktion Dependent requirements Sekundärbedarf Detailed planning Direct demand coefficient Kundensegment Kundensegment Kundensegment Kundensegment Eykluszeit Lefertigstellungstermin Entscheidungsregel Entscheidungsvariable Entscheidungsvariable Entscheidungsvariable Feinplanung Direktbedarfskoeffizient		
Cycle time Zykluszeit Deadline Fertigstellungstermin Decision area Entscheidungsfeld Decision model Entscheidungsmodell Decision rule Entscheidungsregel Decision variable Delivery commitment Lieferverpflichtung Demand function Verbrauchsfunktion Dependent requirements Sekundärbedarf Detailed planning Direct demand coefficient Zykluszeit Zykluszeit Zykluszeit Vertigstellungstermin Entscheidungsregel Entscheidungsvariable Entscheidungsvariable Entscheidungsvariable Entscheidungsvariable Entscheidungsvariable Feinplanung Direktbedarfskoeffizient	Critical path analysis	Netzplantechnik
Deadline Fertigstellungstermin Decision area Entscheidungsfeld Decision model Entscheidungsmodell Decision rule Entscheidungsregel Decision variable Entscheidungsvariable Delivery commitment Lieferverpflichtung Demand function Verbrauchsfunktion Dependent requirements Sekundärbedarf Detailed planning Feinplanung Direct demand coefficient Direktbedarfskoeffizient	Customer segment	Kundensegment
DeadlineFertigstellungsterminDecision areaEntscheidungsfeldDecision modelEntscheidungsmodellDecision ruleEntscheidungsregelDecision variableEntscheidungsvariableDelivery commitmentLieferverpflichtungDemand functionVerbrauchsfunktionDependent requirementsSekundärbedarfDetailed planningFeinplanungDirect demand coefficientDirektbedarfskoeffizient	Cycle time	Zykluszeit
Decision area Entscheidungsfeld Decision model Decision rule Decision variable Decision variable Delivery commitment Demand function Dependent requirements Detailed planning Direct demand coefficient Entscheidungsvariable Entscheidungsvariable Lieferverpflichtung Verbrauchsfunktion Sekundärbedarf Feinplanung Direktbedarfskoeffizient	D	
Decision model Decision rule Decision variable Decision variable Delivery commitment Demand function Dependent requirements Detailed planning Direct demand coefficient Entscheidungsvariable Entscheidungsvariable Lieferverpflichtung Verbrauchsfunktion Sekundärbedarf Feinplanung Direktbedarfskoeffizient	Deadline	Fertigstellungstermin
Decision rule Entscheidungsregel Decision variable Entscheidungsvariable Delivery commitment Lieferverpflichtung Demand function Verbrauchsfunktion Dependent requirements Sekundärbedarf Detailed planning Feinplanung Direct demand coefficient Direktbedarfskoeffizient	Decision area	Entscheidungsfeld
Decision variable Delivery commitment Demand function Dependent requirements Detailed planning Direct demand coefficient Entscheidungsvariable Lieferverpflichtung Verbrauchsfunktion Sekundärbedarf Feinplanung Direktbedarfskoeffizient	Decision model	Entscheidungsmodell
Delivery commitment Demand function Dependent requirements Detailed planning Direct demand coefficient Lieferverpflichtung Verbrauchsfunktion Sekundärbedarf Feinplanung Direktbedarfskoeffizient	Decision rule	Entscheidungsregel
Demand functionVerbrauchsfunktionDependent requirementsSekundärbedarfDetailed planningFeinplanungDirect demand coefficientDirektbedarfskoeffizient	Decision variable	Entscheidungsvariable
Dependent requirements Detailed planning Direct demand coefficient Sekundärbedarf Feinplanung Direktbedarfskoeffizient	Delivery commitment	Lieferverpflichtung
Detailed planning Feinplanung Direct demand coefficient Direktbedarfskoeffizient	Demand function	Verbrauchsfunktion
Direct demand coefficient Direktbedarfskoeffizient	Dependent requirements	Sekundärbedarf
	Detailed planning	Feinplanung
Direct demand matrix Direktbedarfsmatrix	Direct demand coefficient	Direktbedarfskoeffizient
	Direct demand matrix	Direktbedarfsmatrix

Direction of Dominance	Dominanzrichtung
Disturbance value	Störgröße
Dominance	Dominanz
	Dominanz
E See officiency	Öko-Effizienz
Eco-efficiency	
Economic lot size	wirtschaftliche Losgröße
Economic order quantity formula (eoq-formula)	Bestellmengenformel, Losgrößenformel
Economy of Scale	Skalenertrag
Efficiency	Effizienz
Efficiency (ecological)	ökologische Effizienz
Efficiency (economic)	ökonomische Effizienz
Efficiency (relative)	relative Effizienz
Efficiency (weak)	schwache Effizienz
Efficient frontier	Effizienter Rand der Technik
Effort	Aufwand
Equipment	Betriebsmittel
Explanatory model	Erklärungsmodell
External input factor	Einsatzfaktor (externer)
F	
Factor	Faktor
Factor productivity	Faktorproduktivität
Factor variation	Faktorvariation
Flexibility	Flexibilität
Flow	Stromgröße
Flowchart	Fließbild
Forecast method	Prognoseverfahren
Forward pass	Vorwärtsrechnung
G	
General production theory	Produktionstheorie (allgemeine)
Good	Gut
Goods	Güter
Gozinto graph	Gozinto-Graf
Graph theory	Grafentheorie
Gross demand	Bruttobedarf
Н	
Hull	Hülle
1	
Idle time	Leerzeit, Wartezeit
Indented Bill of Material (Indented BOM)	Strukturstückliste
Indicator system	Kennzahlensystem
Industry	Gewerbe
Information system	Informationssystem
In-house disposal	Eigenentsorgung
In-house disposal	Eigenfertigung
	Produktionsfaktor, Prozessinput
Input	Produktionsiaktor, Prozessinput

Input coefficent	Inputkoeffizient
Input factor	Einsatzfaktor
Input function	Inputfunktion
Integer condition	Ganzzahligkeitsbedingung
Interaction process	Interaktionsprozess
Interdependence	Interdependenz
Intermediate product	Zwischenprodukt
Internal input factor	Einsatzfaktor (interner)
Internalization	Internalisierung
Isoquant	Isoquante
J	'
Job-shop organisation	Verrichtungsprinzip
K	З-р-м-гр
Keg	Fass (z.B. für Bier)
L	1 200 (2001)
Lead time scheduling	Durchlaufterminierung
Learning curve	Erfahrungskurve, Lernkurve
Life cycle assessment (Ica)	Ökobilanzierung
Limitationality	Limitationalität
Loss	Verlust
Lot	Los
Lot size	Auflagengröße, Losgröße
Lot size model	Losgrößenmodell
Lot size planning	Losgrößenplanung
Lot size policy	Losgrößenpolitik
M	
Machine scheduling	Maschinenbelegung
Management	Steuerung
Management tasks	Lenkungsaufgabe
Marginal productivity	Grenzproduktivität
Marginal profit	Grenzerfolg
Marginal Rate of Substitution	Grenzrate der Substitution
Marginal revenue	Grenzerlös
Marginal turnover	Grenzumsatz
Market economy	Marktwirtschaft
Market price	Marktpreis
Material and energy balance	Stoff- und Energiebilanzen
Material flow management	Stoffstrommanagement
Material flow network	Stoffstromnetz
Material good production	Sachgüterproduktion
Material requirements planning (mrp)	Materialbedarfsermittlung
Maximum sales	Umsatzmaximum
Measure of Efficiency	Effizienzmaß
Monetary unit (mu)	Geldeinheit (GE)
N	

Network	Netzplan
Non-consumable resources	Potenzialfaktor
0	
Object	Objekt
Object (dangerous)	Objekt (gefährliches)
Object (harmful)	Objekt (schädliches)
Object (intangible)	Objekt (immaterielles)
Object (neutral)	Objekt (neutrales)
Object (tangible)	Objekt (materielles)
Object type	Objektart
Object type (neutral)	Objektart (neutrale)
Objective	Ziel, Zielsetzung
Objective function	Zielfunktion
Objective (complementary)	komplementäres Ziel
Objective (conflicting)	konfliktäres Ziel
Operational	Operativ
Organisational task	Gestaltungsaufgabe
Output	Prozessoutput
Output function	Ausbringungsfunktion
Outsourcing	Fremdbezug
P	-
Part	Einzelteil
Partial value function	Wertfunktion (partielle)
Path	Weg
Planning system	Planungssystem
Preference	Präferenz
Preference relation	Präferenzrelation
Price differentiation	Preisdifferenzierung
Price-demand function	Preis-Absatz-Funktion
Primary demand	Primärbedarf
Primary production program	Hauptproduktionsprogramm
Primary program planning	Hauptprogrammplanung
Process	Prozess, Verfahren
Process (elementary)	elementarer Prozess
Process (mixed)	gemischter Prozess
Process (pure)	reiner Prozess
Process flowsheet	Verfahrensfließbild
Procurement	Beschaffung
Product	Erzeugnis
Product program (planning)	Erzeugnisprogramm(planung)
Product cost calculation	Produktkostenkalkulation
Production	Produktion
Production (alternative)	Alternativproduktion
Production (assembly line)	Fließbandproduktion

Production (connected)	verbundene Produktion
Production (continuous)	Fließproduktion
Production (convergent)	konvergierende Produktion
Production (creating)	schöpfende Produktion
Production (destructive)	Produktion (vernichtende)
Production (divergent)	Produktion (divergierende)
Production (efficient)	Produktion (effiziente)
Production (inefficient)	ineffiziente Produktion
Production (in-house)	Eigenfertigung
Production (input-determined)	Produktion (inputseitig determinierte)
Production (mass)	Massenproduktion
Production (material good)	Sachgüterproduktion
Production (one off)	Einproduktproduktion
Production (output-determined)	outputseitig determinierte Produktion
Production (parallel)	parrele Produktion
Production (regrouping)	umgruppierende Produktion
Production (sequence)	Reihenproduktion
Production (service)	Dienstleistungsproduktion
Production (smooth)	glatte Produktion
Production (unconnected)	unverbundene Produktion
Production chain	Produktionskette
Production factor	Produktionsfaktor
Production function	Produktionsfunktion
Production policy	Produktionspolitik
Production possibility	Produktionsmöglichkeit
Production program	Produktionsprogramm
Production program planning	Produktionsprogrammplanung
Production segment	Produktionssegment
Production space	Produktionsraum
Production stage	Produktionsstufe
Production system	Produktionssystem
Production System (flow)	Fließproduktionssystem
Production System (multi-stage)	Produktionssystem (mehrstufiges)
Production System (operational)	Produktionssystem (betriebliches)
Production System (single-stage)	Produktionssystem (einstufiges)
Profit	Gewinn
Project management	Projektmanagement
Provision	Bereitstellung
Q	
Quality coefficient	Qualitätskoeffizient
Quantity framework	Mengengerüst
R	
Recipe	Rezeptur (Bierbrauen)
Reduced object	Redukt
Reduction	Reduktion

Reference input	Führungsgröße
Reference unit	Referenzeinheit
Relative contribution margin	Deckungsbeitrag (engpassspezifisch)
Reorder point	Auflagenzeitpunkt
Result coefficient	Ergebniskoeffizient
Result function	Ergebnisfunktion
Result matrix	Ergebnismatrix
Revenue	Einkommen, Erlös
Revenue function	Erlösfunktion
Risk	Risiko
Risk preference	Risikopräferenz
S	
Safety	Sicherheit
Sales (program)	Absatz(programm)
Sales revenue	Umsatzerlös
Scheduling	Terminplanung
Search method	Suchverfahren
Secondary income	Nebenertrag
Selling price	Absatz(preis)
Sequence	Reihenfolge
Sequence planning	Reihenfolgeplanung
Sequence production	Reihenproduktion
Service	Dienstleistung
Service production	Dienstleistungsproduktion
Service provision	Leistungserbringung
Set of Edges	Kantenmenge
Set of Nodes	Knotenmenge
Set of Technologies	Technologie(menge)
Setup	Umrüstung
Shadow price	Schattenpreis
Shortest path	kürzester Weg
Shortfall	Fehlmenge
Single-stage	Einstufig
Site assessment	Standort(bewertung)
Site decision (making)	Standort(entscheidung)
Smoothing	Glättung
Specific production theory	Produktionstheorie (im engeren Sinn)
Stock size	Bestandsgröße
Strategic	Strategisch
Substitutionality	Substitutionalität
Success	Erfolg
Success function	Erfolgsfunktion
Success Function (additive-separable)	Erfolgsfunktion (additiv-separable)
Success Function (linear)	Erfolgsfunktion (lineare)
Success Function (linear-affine)	Erfolgsfunktion (linear-affine)

Success principle System Zielsystem Zielsystem System analysis System analysis System boundary T Tactical Taktisch Technology Technik, Technologie Technology (cone) Technology (cone) Technology (cone) Technology (cone) Technology (conex) Technology (conex) Technology (conex) Technology (conex) Technology (guementary) Technology (glementary) Technology (glementary) Technology (gluenberg) Technology (gluenberg) Technology (glentef) Technology (linear) Technology (multi-stage) Technology (moniti-stage) Technology (moniti-stage) Technology (single-stage) Technology (size-degressive) Technology (size-proportional) Technology (size-proportional) Technology (size-proportional) Technology of goods Technik (größenprogressive) Technik (größenprogressive) Technik (größenproportionale) Technology of goods Technology matrix Technikmatrix Technikmatrix Temporal Technology of production Theory of pro
System analysis System boundary Systemgrenze T Tactical Taktisch Technology Technology (additive) Technology (cone) Technology (cone) Technology (cone) Technology (cone) Technology (conex) Technology (conex) Technology (gementary) Technology (gementary) Technology (gutenberg) Technology (gutenberg) Technology (leontief) Technology (leontief) Technology (linear homogeneous) Technology (linear homogeneous) Technology (size-progressive) Technology (size-propretional) Technology (size-proportional) Technology (size-proportional) Technology of goods Technology of goods Technology matrix Temporal Technology matrix Temoghput time Throughput time Time sequence Zeitreihe Time series analysis Zeitreihe additive Technology (size-process analysis Zeitreihe and its systemanyse Technik (größeneoriessive) T
System boundary T Tactical Taktisch Technology Technology (additive) Technology (additive) Technology (cone) Technology (cone) Technology (cone) Technology (cone) Technology (core) Technology (cyclic) Technology (elementary) Technology (elementary) Technology (finitely generable) Technology (gutenberg) Technology (gutenberg) Technology (linear) Technology (linear) Technology (linear) Technology (linear) Technology (linear) Technology (linear) Technology (single-stage) Technology (single-stage) Technology (size-degressive) Technology (size-proportional) Technology feods Technik (größenproportionale) Technology matrix Technik matrix Tec
Tactical Taktisch Technology Technik, Technologie Technology (additive) additive Technik Technology (cone) Kegeltechnik Technology (cone) Kegeltechnik Technology (cyclic) Zyklische Technik Technology (elementary) elementare Technik Technology (finitely generable) endlich generierbare Technik Technology (gutenberg) Gutenberg-Technik Technology (linear) linear Fechnik Technology (linear) linear Fechnik Technology (linear) linear Homogeneous) linear-homogene Technik Technology (multi-stage) mehrstufige Technik Technology (mon-finitely generable) nicht endlich generierbare Technik Technology (single-stage) einstufige Technik Technology (sisze-degressive) Technik (größendegressive) Technology (size-progressive) Technik (größenprogressive) Technology (size-proprotional) Technik (größenproportionale) Technology of goods Gütertechnik Technology matrix Technikmatrix Temporal Zeitlich Theory of production Produktionstheorie Theory of production Produktionstheorie Throughput Durchsatz Throughput time Durchlaufzeit Time sequence Zeitreihe Time series analysis Zeitreihenanalyse
Tactical Taktisch Technology Technik, Technologie Technology (cone) Kegeltechnik Technology (cone) Kegeltechnik Technology (convex) konvexe Technik Technology (cyclic) zyklische Technik Technology (elementary) elementare Technik Technology (finitely generable) endlich generierbare Technik Technology (gutenberg) Gutenberg-Technik Technology (linear) Leontief-Technik Technology (linear) lineare Technik Technology (linear) mehrstufige Technik Technology (multi-stage) mehrstufige Technik Technology (non-finitely generable) nicht endlich generierbare Technik Technology (size-degressive) Technik (größendegressive) Technology (size-proportional) Technik (größenproportionale) Technology (size-proportional) Technik (größenproportionale) Technology of goods Gütertechnik Technology of production Produktionstheorie Theory of production Produktionstheorie Throughput Durchsatz Throughput time Durchlaufzeit Time perference Zeitreihe Time sequence Zeitreihe
Technology Technology (additive) Technology (cone) Technology (cone) Technology (cone) Technology (cone) Technology (cone) Technology (covex) Technology (cyclic) Technology (elementary) Technology (elementary) Technology (finitely generable) Technology (gutenberg) Technology (gutenberg) Technology (linear) Technology (linear) Technology (linear) Technology (multi-stage) Technology (multi-stage) Technology (size-degressive) Technology (size-proportional) Technology of goods Technik (größenproportionale)
Technology (additive) Technology (cone) Technology (cone) Technology (conexy) Technology (cyclic) Technology (cyclic) Technology (elementary) Technology (elementary) Technology (finitely generable) Technology (gutenberg) Technology (gutenberg) Technology (linear) Technology (linear) Technology (linear) Technology (multi-stage) Technology (multi-stage) Technology (size-degressive) Technology (size-proportional) Technology (size-proportional) Technology (size-proportional) Technology of goods Technology of goods Technology of production Theory of production Throughput time Time sequence Time sequence Teitnik Technology (size-proportional) Technology of zeitpienenallysis Technology of zeitpienenallysis Technology of zeitpienenallyse
Technology (cone) Technology (convex) Technology (cyclic) Technology (cyclic) Technology (elementary) Technology (elementary) Technology (finitely generable) Technology (gutenberg) Technology (gutenberg) Technology (leontief) Technology (linear) Technology (linear) Technology (linear homogeneous) Technology (multi-stage) Technology (non-finitely generable) Technology (size-degressive) Technology (size-progressive) Technology (size-proportional) Technology of goods Technology of goods Technology matrix Technology matrix Temporal Technology (multi-stage) Technology (size-production Theory of production Theory of success Throughput Throughput time Time sequence Teime sequence Teime sequence Teime sequence Teime sequence Teknik (sycice-penik Technology (Szeteren) Technology (Szeteren)
Technology (convex) Technology (cyclic) Technology (elementary) Technology (elementary) Technology (finitely generable) Technology (gutenberg) Technology (gutenberg) Technology (leontief) Technology (linear) Technology (linear homogeneous) Technology (multi-stage) Technology (non-finitely generable) Technology (single-stage) Technology (size-degressive) Technology (size-proportional) Technology (size-proportional) Technology of goods Technology matrix Temporal Technology matrix Temporal Theory of production Throughput time Time sequence Time series analysis Technology (zylice-pronik) Technology (ziterednik) Technology (ziterednik) Technology (ziterednik) Technology (ziterednik) Technology (ziterednik) Technology (ziterednik) Technology matrix Technology matrix Technology matrix Technology of goods Technology matrix Termoral Technology of success Throughput Technology of success Throughput sime Time sequence Zeitreihe Time series analysis
Technology (cyclic) Technology (elementary) Technology (finitely generable) Technology (gutenberg) Technology (gutenberg) Technology (leontief) Technology (linear) Technology (linear) Technology (linear homogeneous) Technology (multi-stage) Technology (single-stage) Technology (size-progressive) Technology (size-proportional) Technology of goods Technology of goods Technology of production Technology matrix Temporal Technology Terchorik Technology of success Throughput time Throughput time Time sequence Time sequence Teintik elementare Technik Eunthic generierbare Technik Inienter Hechnik (größenprogressive) Technik (gr
Technology (elementary) Technology (finitely generable) Technology (gutenberg) Technology (leontief) Technology (linear) Technology (linear) Technology (linear homogeneous) Technology (multi-stage) Technology (non-finitely generable) Technology (size-stage) Technology (size-degressive) Technology (size-proportional) Technology of goods Technology of goods Technology matrix Technology matrix Technology matrix Technology matrix Technology matrix Technology for goucess Throughput Throughput time Time preference Time sequence Teintik (generierbare Technik (größenerierbare Technik (größenprogressive)) Technik (größendegressive) Technik (größenprogressive) Technik (größenproportionale) Technik (größenproportional
Technology (finitely generable) Technology (gutenberg) Gutenberg-Technik Technology (leontief) Leontief-Technik Technology (linear) Ilineare Technik Technology (linear homogeneous) Ilinear-homogene Technik Technology (multi-stage) Technology (mon-finitely generable) Technology (single-stage) Technology (size-degressive) Technology (size-degressive) Technology (size-proportional) Technology (size-proportional) Technology of goods Technology artix Technology matrix Technology matrix Technology Technik Technology of goods Technology matrix Technology of goods Technology for goods Technology matrix Technology matrix Technology matrix Technology matrix Technology of goods Technology matrix Technology matrix Technology matrix Technology matrix Technology of goods Theory of production Theory of success Throughput Durchsatz Throughput Throughput time Durchlaufzeit Time preference Zeitpräferenz Time sequence Time series analysis Zeitreihenanalyse
Technology (gutenberg) Technology (leontief) Leontief-Technik Technology (linear) Ilineare Technik Technology (linear homogeneous) Ilinear-homogene Technik Technology (multi-stage) Technology (multi-stage) Technology (non-finitely generable) Technology (single-stage) Technology (size-degressive) Technology (size-progressive) Technology (size-proportional) Technology (size-proportional) Technology of goods Gütertechnik Technology matrix Technikmatrix Temporal Zeitlich Theory of production Produktionstheorie Throughput time Durchlaufzeit Time preference Zeitreihe Time series analysis Jineare Technik Ineare Technik Technik generierbare Technik Güterößenprogressive) Technik (größenprogressive) Technik (größenproportionale) Technik
Technology (leontief) Technology (linear) Technology (linear homogeneous) Technology (linear homogeneous) Technology (multi-stage) Technology (mon-finitely generable) Technology (single-stage) Technology (size-degressive) Technology (size-progressive) Technology (size-proportional) Technology of goods Technology of goods Technology matrix Technology matrix Technology matrix Technology froduction Theory of production Theory of success Ternoughput Throughput Time preference Zeitpräferenz Time sequence Zeitreihe Time series analysis Innerstuffie I
Technology (linear) lineare Technik Technology (linear homogeneous) linear-homogene Technik Technology (multi-stage) mehrstufige Technik Technology (non-finitely generable) nicht endlich generierbare Technik Technology (single-stage) einstufige Technik Technology (size-degressive) Technik (größendegressive) Technology (size-progressive) Technik (größenprogressive) Technology (size-proportional) Technik (größenproportionale) Technology of goods Gütertechnik Technology matrix Technikmatrix Temporal Zeitlich Theory of production Produktionstheorie Theory of success Erfolgstheorie Throughput Durchsatz Throughput time Durchlaufzeit Time preference Zeitpräferenz Time sequence Zeitreihe Time series analysis Zeitreihenanalyse
Technology (linear homogeneous) Inear-homogene Technik Technology (multi-stage) Technology (non-finitely generable) Technology (single-stage) Technology (size-stage) Technology (size-degressive) Technology (size-progressive) Technology (size-proportional) Technology (size-proportional) Technology of goods Technology of goods Technology matrix Technology matrix Technology matrix Temporal Technology of production Theory of production Theory of success Throughput Throughput time Time preference Time sequence Time series analysis Teinchnology of mehrstufige Technik Technik (größenproportionale) Technik
Technology (multi-stage) Technology (non-finitely generable) Technology (single-stage) Technology (size-degressive) Technology (size-progressive) Technology (size-proportional) Technology (size-proportional) Technology of goods Technology matrix Technology matrix Technology matrix Temporal Technology of production Theory of production Theory of success Throughput Throughput time Time preference Time sequence Time series analysis mehrstufige Technik nicht endlich generierbare Technik Technik (größenprogressive) Technik (größenproportionale) Technik (größenprogressive) Tec
Technology (non-finitely generable) Technology (single-stage) Technology (size-degressive) Technology (size-progressive) Technology (size-proportional) Technology (size-proportional) Technology of goods Technology matrix Technology matrix Temporal Technology of production Theory of production Theory of success Throughput Throughput Time preference Time sequence Time series analysis Technology matrix Technik (größenproportionale) Technik (größenproporti
Technology (single-stage) Technology (size-degressive) Technik (größendegressive) Technik (größenprogressive) Technik (größenprogressive) Technik (größenproportionale) Technik (größenproportionale) Technik (größenproportionale) Technik (größenproportionale) Technik (größenproportionale) Technik (größenproportionale) Gütertechnik Technikmatrix Technikmatrix Temporal Zeitlich Theory of production Produktionstheorie Theory of success Erfolgstheorie Throughput Durchsatz Throughput time Durchlaufzeit Time preference Zeitpräferenz Time sequence Time series analysis Zeitreihenanalyse
Technology (size-degressive) Technology (size-progressive) Technik (größenprogressive) Technology (size-proportional) Technik (größenproportionale) Technology of goods Gütertechnik Technology matrix Technik (größenproportionale) Technik (größenproportionale) Gütertechnik Technikmatrix Technikmatrix Temporal Zeitlich Theory of production Produktionstheorie Theory of success Erfolgstheorie Throughput Durchsatz Throughput time Durchlaufzeit Time preference Zeitpräferenz Time sequence Time sequence Zeitreihe Time series analysis Zeitreihenanalyse
Technology (size-progressive) Technology (size-proportional) Technik (größenproportionale) Technology of goods Gütertechnik Technology matrix Technikmatrix Temporal Zeitlich Theory of production Produktionstheorie Theory of success Erfolgstheorie Throughput Durchsatz Throughput time Durchlaufzeit Time preference Zeitreihe Time sequence Time series analysis Zeitreihenanalyse
Technology (size-proportional) Technology of goods Gütertechnik Technology matrix Technology matrix Temporal Zeitlich Theory of production Produktionstheorie Theory of success Erfolgstheorie Throughput Durchsatz Throughput time Durchlaufzeit Time preference Zeitpräferenz Time sequence Time series analysis Zeitreihenanalyse
Technology of goods Technology matrix Technikmatrix Temporal Zeitlich Theory of production Produktionstheorie Theory of success Erfolgstheorie Throughput Durchsatz Throughput time Durchlaufzeit Time preference Zeitpräferenz Time sequence Zeitreihe Time series analysis Zeitreihenanalyse
Technology matrix Temporal Zeitlich Theory of production Produktionstheorie Theory of success Erfolgstheorie Throughput Durchsatz Throughput time Durchlaufzeit Time preference Zeitpräferenz Time sequence Zeitreihe Time series analysis Zeitreihenanalyse
Theory of production Produktionstheorie Theory of success Erfolgstheorie Throughput Durchsatz Throughput time Durchlaufzeit Time preference Zeitpräferenz Time sequence Zeitreihe Time series analysis Zeitreihenanalyse
Theory of success Throughput Durchsatz Throughput time Durchlaufzeit Time preference Zeitpräferenz Time sequence Zeitreihe Time series analysis Erfolgstheorie Durchsatz Zeitpräferenz Zeitpräferenz
Throughput Durchsatz Throughput time Durchlaufzeit Time preference Zeitpräferenz Time sequence Zeitreihe Time series analysis Zeitreihenanalyse
Throughput time Durchlaufzeit Time preference Zeitpräferenz Time sequence Zeitreihe Time series analysis Zeitreihenanalyse
Time preference Zeitpräferenz Time sequence Zeitreihe Time series analysis Zeitreihenanalyse
Time sequence Zeitreihe Time series analysis Zeitreihenanalyse
Time series analysis Zeitreihenanalyse
Total demand matrix Gesamtbedarfsmatrix
Transport costs (rate) Transportkosten(satz)
Transport planning Transportplanung
Transportation problem Transportproblem
Type of goods Güterart
U
Uncertainty Ungewissheit
Underlying factor Elementarfaktor
Unit Mengeneinheit (ME)
Unit cost Stückkosten
Unit cost function Stückkostenfunktion
Unit revenue Stückerlös

Utilization	Auslastung
V	
Value added	Mehrwert, Wertschöpfung
Value framework	Wertgerüst
Value function	Wertfunktion
Variability	Variabilität
W	
Weighted sum analysis	Nutzwertanalyse
Weighted sum method	Nutzwertmethode
Weighting coefficient	Gewichtungsfaktor
Work schedule	Arbeitsplan
Workforce	Arbeitspersonal
Υ	
Yield	Ertrag
Yield function	Ertragsfunktion