

Phase Nr.	Phase 1	Phase 2	Phase 3
Phasenname	<i>Verstehen</i>	<i>Lernen</i>	<i>Anwenden</i>
Materialien	Seminar – Präsentation von Materialien	Tag 1 – Skript – Kapitel 1	Tag 11 – Benutzerhandbuch
	Seminar – Übung (Optimierungsplan)	Tag 2 – Skript – Kapitel 2	Tag 12 – Checkliste
		Tag 3 – Übung – Kapitel 3	Tag 13 – Datensammlung für Fallstudie
		Tag 4 – Skript – Kapitel 4	Tag 14 – Datensammlung für Fallstudie
		Tag 5 – Beispiel – Kapitel 5	Tag 15 – Datensammlung für Fallstudie
		Tag 6 – Skript – Kapitel 6	Tag 16 – Datensammlung für Fallstudie
		Tag 7 – Übung – Kapitel 7	Tag 17 – Online-Konsultationen
		Tag 8 – Beispiel – Kapitel 8	Tag 18 – Organisation der gesammelten
		Tag 9 – Fallstudie – Kapitel 9	Tag 19 – Entwicklung von Optimierungsstrategien
		Tag 10 – Online-Konsultationen	Tag 20 – Entwicklung von Optimierungsstrategien
		Tag 11 – Online-Prüfung	Tag 21 – Strategieberechnungen
			Tag 22 – Strategieberechnungen
			Tag 23 – Zubereitung der Lösung
		Tag 24 – Vorbereitung der Präsentation	

E-training – Optimierung von Produktion und Logistik – Kalender

	Phase 1 – Verstehen - Seminar
	Phase 2 – Lernen – Wissenstransfer
	Phase 3 – Anwenden – Fallstudie

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
WOCHE 0					Seminar 1. Präsentation: Einführung 2. Übung: Optimierungsplan 3. Präsentation: Benutzerhandbuch	Seminar Präsentation: 1. Materialwirtschaft und Logistik 2. Optimierung von Prozessen 3. Optimierung des Maschinenparks	
WOCHE 1	Tag 1 – Kapitel 1 Einführung Materialwirtschaft	Tag 2 – Kapitel 2 Logistik	Tag 3 – Kapitel 3 Übung: Struktur des Produktionssystems	Tag 4 – Kapitel 4 Optimierung von Prozessen	Tag 5 – Kapitel 5 Beispiel: Fallstudie eines bestehenden Systems	Tag 6 – Kapitel 6 Optimierung des Maschinenparks	
WOCHE 2	Tag 7 – Kapitel 7 Übung: Werkzeugauswahl	Tag 8 – Kapitel 8 Beispiel: Ersatz von Maschinen	Tag 9 – Kapitel 9 Fallstudie - WEKUmat	Tag 10 Vorbereitung von Fragen Online-Konsultationen	Tag 11 Online-Prüfung (1h) Benutzerhandbuch	Tag 12 Checkliste Aufgabenverteilung	
WOCHE 3	Tag 13 Datenerhebung für Fallstudie Aktualisierung der Checkliste	Tag 14 Datenerhebung für Fallstudie Aktualisierung der Checkliste	Tag 15 Datenerhebung für Fallstudie Aktualisierung der Checkliste	Tag 16 Datenerhebung für Fallstudie Aktualisierung der Checkliste	Tag 17 Vorbereitung von Fragen Individuelle Online-Konsultationen (1h)	Tag 18 Organisation der gesammelten Daten	
WOCHE 4	Tag 19 Entwicklung von Optimierungsstrategien	Tag 20 Entwicklung von Optimierungsstrategien	Tag 21 Strategieberechnungen	Tag 22 Strategieberechnungen	Tag 23 Zubereitung der Lösung	Tag 24 Vorbereitung der Präsentation	

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag	
WOCHE 5	Tag 25 Frist für die Einreichung der Fallstudie	Tag 26 Überprüfung der Präsentation Änderungen (falls erforderlich)	Tag 27 Überprüfung der Präsentation Änderungen (falls erforderlich)	Tag 28 Überprüfung der Präsentation Änderungen (falls erforderlich)	Tag 29 Frist für die Einreichung der endgültigen Version der Fallstudie	Tag 30		
WOCHE 6	Tag 31 Präsentationen der Fallstudie	Tag 32 Präsentationen der Fallstudie	Tag 33 Präsentationen der Fallstudie	Tag 34 Präsentationen der Fallstudie	Tag 35 Präsentationen der Fallstudie	Tag 36		