

Inhaltsverzeichnis

Die Fly Bike Werke GmbH – eine Betriebserkundung	5
Lernfeld 1: In Ausbildung und Beruf orientieren	
LS 1 Merkmale von Industrieunternehmen, berufliche Tätigkeitsfelder in der Industrie	14
LS 2 Duales System	16
LS 3 Rechte und Pflichten der Vertragspartner	22
LS 4 Kündigung des Ausbildungsverhältnisses	26
LS 5 Jugendarbeitsschutzgesetz	29
LS 6 Jugend- und Auszubildendenvertretung	35
LS 7 Rechts- und Geschäftsfähigkeit	38
LS 8 Besitz und Eigentum	42
LS 9 Handelsregister, Kaufmann, Firma	46
LS 10 Rechtsformen von Unternehmen	51
LS 11 Handlungsvollmacht und Prokura	54
Lernfeld 2: Marktorientierte Geschäftsprozesse eines Industriebetriebs	
LS 12 Betriebliches Planungssystem	57
LS 13 Unternehmensleitbild	64
LS 14 Prozessmodellierung	73
LS 15 Aufbauorganisation	83
Lernfeld 3: Werteströme und Werte erfassen und dokumentieren	
LS 16 Rechtliche Grundlagen des Rechnungswesens	94
LS 17 Wertermittlung bei der Inventur	98
LS 18 Inventar und Bilanz erstellen und vergleichen	102
LS 19 Die ersten Geschäftsvorfälle der Fly Bike Werke GmbH	111
LS 20 Buchen nach Belegen	122
LS 21 Bilanzen und Bilanzkonten	126
LS 22 Erfolge ermitteln	130
LS 23 Kontenplan	143
LS 24 Nebenbücher	147
LS 25 Das System der Umsatzsteuer	150
LS 26 Werkstoffeinkauf mit Bezugskosten und Nachlässen	160
LS 27 Verkauf von Erzeugnissen	166
LS 28 Abschreibungen auf Sachanlagen	173
LS 29 Geringwertige Wirtschaftsgüter	181
LS 30 Beleggeschäftsgang	184

Lernfeld 4: Wertschöpfungsprozesse analysieren und beurteilen

LS 31	Wenn man seine Kosten nicht kennt	190
LS 32	Kosten, Leistungen und Betriebsergebnis	199
LS 33	Kostenstellenrechnung – Kostenträgerzeitrechnung	211
LS 34	Kostenträgerstückrechnung – Kalkulation auf Vollkostenbasis	220
LS 35	Deckungsbeitragsrechnung im Einproduktunternehmen	240
LS 36	Deckungsbeitragsrechnung im Mehrproduktunternehmen	248
LS 37	Ziel erreicht?	255

Lernfeld 5: Leistungserstellungsprozesse planen, steuern und kontrollieren

LS 38	Produktionsprogrammplanung	262
LS 39	Produktentstehungs- und -entwicklungsprozess	266
LS 40	Bedarfsplanung	275
LS 41	Terminplanung	282
LS 42	Kapazitätsplanung	290
LS 43	Industrielle Fertigungsverfahren	297
LS 44	Teilkostenrechnung	305
LS 45	Qualitätsmanagement.	312