

Inhaltsübersicht

Vorwort.....	5
1 Aktuelle Herausforderungen – von Korruption über Klimawandel bis hin zu Migration.....	13
2 Regionen der Welt: Globalisierung und Internatio- nalisierung	53
3 Digitalisierung	105
4 Schlussbetrachtung	121
Anhang.....	123
Bearbeitungshinweise zu den Übungen im Text.....	125
Abkürzungsverzeichnis.....	131
Abbildungsverzeichnis	133
Tabellenverzeichnis.....	135
Literaturverzeichnis	136
Stichwortverzeichnis.....	151

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	5
1 Aktuelle Herausforderungen – von Korruption über Klimawandel bis hin zu Migration.....	13
1.1 Wie korrupt ist die Welt? Korruption – lokal, national und international	14
1.2 Menschenrechte und Menschenrechts- verletzungen	17
1.3 Klimawandel.....	19
1.3.1 Entwicklung des Weltklimas	20
1.3.2 Pariser und Glasgower Klimakonferenz	23
1.4 Land Grabbing: Der Kampf um Land und Res- ourcen.....	27
1.5 Weltweite Konflikte: Krisen und Kriege.....	29
1.6 Migration – Chancen und Herausforderungen oder: Wie gelingt Zuwanderung?	31
1.7 Terrorismus und Extremismus	33
1.8 Nachhaltigkeit und Corporate Social Respon- sibility (CSR).....	35
1.8.1 Nachhaltigkeit.....	36
1.8.2 Corporate Social Responsibility (CSR)	40
1.8.3 Lieferkettensorgfaltspflichtengesetz	43
1.8.4 Fragilität der Lieferketten von Unternehmen.....	45
1.8.5 Greenwashing	49
Zusammenfassung	50

2	Regionen der Welt: Globalisierung und Internationalisierung	53
2.1	Regionen der Welt: „Wer regiert die Welt?“	54
2.2	Vereinigte Staaten von Amerika (USA)	56
2.3	Volksrepublik China (VR China)	64
2.3.1	Wesentliche Konflikte mit Beteiligung der VR China	68
2.3.2	Die neue chinesische Seidenstraße („One Belt, One Road“)	75
2.3.3	„Made in China 2025“	77
2.4	Russische Föderation (Russland)	79
2.4.1	Wesentliche Konflikte mit Beteiligung Russlands	83
2.4.2	„Nord Stream 2“	87
2.5	Europäische Union (EU)	92
2.6	Afrika	94
2.7	Weitere ausgewählte Länder	95
2.8	Exkurs: North Atlantic Treaty Organisation (NATO), der „Bündnisfall“	100
	Zusammenfassung	102
3	Digitalisierung	105
3.1	Industrie 4.0	105
3.2	Ausgewählte IT-Lösungen und Methoden innerhalb der Industrie 4.0	110
3.2.1	Künstliche Intelligenz (KI) beziehungsweise Artificielle Intelligenz (AI)	110
3.2.2	Distributed-Ledger-Technologien (DLT), z. B. Blockchain	114

3.2.3 Crowdsourcing, Crowdfunding, Crowdfunding und Crowdfunding	116
Zusammenfassung	119
4 Schlussbetrachtung.....	121
Anhang	123
Bearbeitungshinweise zu den Übungen im Text	125
Abkürzungsverzeichnis	131
Abbildungsverzeichnis.....	133
Tabellenverzeichnis	135
Literaturverzeichnis.....	136
Stichwortverzeichnis	151