Inhaltsverzeichnis

Vorwort			
	Schneller Einstieg – vom Kauf bis zum ersten Flug		
• • • •		1	
	Begriffe aus der Welt der Drohnen		
• • • •		7	
	Die Auswahl einer Drohne		
I.	Was ist eine Drohne?	13	
II.	Welche Arten von Drohnen gibt es?	14	
	A. Mikrodrohnen	14	
	B. FPV-Drohnen/Racing-Drohnen	15	
	C. Profi-Kameradrohnen	16	
	D. Industriedrohnen	17	
III.	Einsatzzwecke	17	
	A. Unterhaltungszwecke	18	
	B. Foto- und Videoaufnahmen	19	
	C. Inspektionsflüge	19	
l	Recht wissenswert: Regelungen rund um Drohnen		
I.	Neue EU-Regelungen	21	
II.	Drohnen-Kategorien	22	
	A. Im Detail: Offen – Speziell – Zulassungspflichtig	23	
	B. Subkategorien der Kategorie Offen und Klassifizierung	25	
III.	Was gilt es weiters zu beachten – Registrierung, Versiche-		
	rung, Ausbildung, geografische Zonen, sonstige Rechts-		
	vorschriften	20	

Inhaltsverzeichnis

	A. Registrierung des Betreibers	28
	B. Versicherungspflicht	28
	C. Der Fernpilot	29
	D. Besondere geografische Zonen (Flugbeschränkungen)	32
	E. Sonstige Rechtsvorschriften	33
	1. Datenschutz	33
	2. Persönlichkeitsrechte	34
	Wie Drohnen funktionieren	
I.	Welche Formen haben Drohnen?	37
	A. Multicopter	37
	B. Starrflügler-Drohnen	38
	C. Senkrechtstartfähige Drohnen (VTOL)	39
	D. Kabelgebundene Drohnen (Tethered Drones)	39
	E. Vergleich	40
II.	Wie eine Drohne fliegt	41
	A. Multicopter	41
	1. Auftriebskraft durch Rotoren	41
	a) Propeller versus Rotorblätter	41
	b) Funktionsweise	42
	c) Propellerdrehung	42
	2. Bewegungsrichtungen	44
	B. Starrflügler	46
	1. Auftriebskraft durch Tragflächen	46
	2. Bewegungsrichtungen	46
III.	Aus welchen Teilen besteht ein Multicopter?	47
	A. Das Flugwerk	48
	B. Das Antriebssystem	48
	1. Energiequelle	48
	a) LiPo-Akkus	49
	b) Funktionsweise eines LiPo-Akkus	49
	c) Akkuzellen	49
	d) Kennwerte eines Lithium-Akkus	49

	Praxisbeispiele
III.	Tipps für den sicheren Betrieb
II.	Gefahren
I.	Limitierungen
	Limitierungen und Gefahren
V.	Nach dem Flug
	Nach der Landung
	Nach dem Start
	Am Flugtag
	Vor dem Flug
	Der Flug
	3. Kontrollleuchten
	2. Nutzlast
	e) Das Zusammenspiel
	d) Der Gimbal
	c) Videoübertragung
	b) Funktionen der Kamera
	a) Analog vs digital
	1. Das Kamerasystem
	D. Sonstige Elemente
	3. Telemetrie
	2. Fernsteuerung
	1. Flugregler, IMU und Operationssystem (Firmware)
	C. Das Steuerungssystem
	2. Motorsystem
	terien
	f) Tipps für den sicheren Umgang mit Lithiumbat-
	e) Ladung der Batterien

Nützliche Links					
	87				
Auszüge relevanter Rechtsquellen					
I. EU-Verordnungen	89				
II. Nationales Recht	111				
Anmerkungen	113				
Abkürzungsverzeichnis	115				
Stichwortverzeichnis	117				
Das Autoren-Team	121				