

Inhalt

So benutzen Sie dieses Buch	6
-----------------------------------	---

Wald und Wiese

Morgens am Teich	10
Nebel in der Heide	14
Blumenmeer	18
EXKURS Goldene und Blaue Stunde	22
Der Wald vor meiner Haustür	24
Der einsame Baum	28

Landschaften

Der Gipfel ruft nach Tele	34
Details aus der Luft – Klassisches Luftbild	38
Ein Mensch in der Landschaft	42
EXKURS Stative	46
Weite Horizonte – Panoramafotografie	48
Menschliche Spuren	56
EXKURS Schärfentiefe	60
Landschaften mit dem Weitwinkel	62
Sonnensterne	68
EXKURS Bildgestaltung	74
Tief verschneit	76
Belichtungsreihen (HDR)	80
Tilt/Shift: Alles wird gerade und scharf	86
Surreale Landschaften mit der Drohne	90

Tiere

Vögel im Garten	98
Magie des Lichts – Die Tiersilhouette	104
EXKURS Blende, Belichtungszeit und ISO	108
Gut Mitgezogen – Tiere in Bewegung	110
Störche im Schnee	114
Vogelflug	118
Ein Rahmen aus Bokeh	122
In der Kamerafalle	126
High Key in der Vogelfotografie	132
EXKURS Methoden der Belichtungs- messung	136
Tiere in ihrem natürlichen Lebensraum	138
Vögel im Gegenlicht mit Flares	142
In Zoo und Wildpark	146
Reptilien und Amphibien bei Nacht	150

Makro

Porträt einer Pusteblume	156
Dem Schmetterling ganz nah	160
Weitwinkliger Makrofotografie	166
Ein Spinnennetz im Morgentau	170
Schachbrettblumen	174
Pilzporträt	178
Pflanzen mehrfach belichten	182

Aus dem Fokus	188
EXKURS Fokus	192
Gestochen scharfe Makros: Focus Stacking ...	196
Durchleuchtet	202
Reifkristalle	206
EXKURS Weißabgleich	210
Das Trioplan in der Makrofotografie	212

Wasser

Wasser trifft Fels	222
Langzeitbelichtung am Meer	226
EXKURS Optische Filter	230
Gespiegelt	234
Lange Belichtung am Wasserfall	240

Wind und Wetter

Nebel in den Alpen	248
Faszination Polarlicht	254
EXKURS Lichtqualität und Arbeit mit natürlichem Licht	260
Über dem Nebelmeer	264
Gewitterwolken	268
Blitze	274

Natur kreativ

Wischerbilder	282
Wischer mit Struktur	286
Wasserfarben	292
Im Eis	298
Rindenbilder	302
Strukturen im Eis	306
Pflanzen fotografieren mit dem Lensbaby	312

Die Autoren	316
Glossar	320
Index	325