

# Inhaltsverzeichnis

Danksagungen.....	7
Vorwort.....	8
Vorbemerkung.....	9
Die beste Nutzung dieses Buches.....	10

<b>Einleitung .....</b>	<b>11</b>
Du bist bereits Gestalter.....	12

## Teil Eins - Vorbereitungen

<b>Die Kunst des Beobachtens .....</b>	<b>14</b>
Muster.....	16
Eine Einführung in Systeme.....	21
Die Yellowstone-Wölfe.....	25
Erosions- und Verfallsspiralen.....	28
Prinzipien und Leitlinien.....	31
Zusammenfassung.....	33

<b>Wirksame Gestaltung.....</b>	<b>35</b>
Ermitteln der Rollen im Prozess.....	37
Arbeiten als Teil eines Teams.....	39
Inklusion.....	39
Konfliktklärung.....	43
Strukturieren des Prozesses.....	45
Die Action-Learning-Spirale.....	47
Flussdiagramme.....	49
Zusammenfassung.....	51

## Teil Zwei - Der Gestaltungsprozess

<b>Bestandsaufnahme.....</b>	<b>55</b>
Pläne.....	58
Erstellen von Bestandsplänen und Arbeitsplänen.....	61
Erstellen eines Bestandsplans aus einem existierenden Plan heraus.....	61
Eigene Maße nehmen für einen Bestandsplan.....	67

<b>Zeichnen des Bestandsplans .....</b>	<b>79</b>
Zusammenfassung.....	90
Flussdiagramm Bestandsplan.....	92

<b>Erfassen von Geländeinformationen .....</b>	<b>93</b>
Erfassen von existierenden Geländeelementen .....	95
Kartierung von Zugangspunkten und Wegen über das Gelände .....	97
Ermittle die verschiedenen Zonen auf dem Gelände.....	99
Zeichne die verschiedenen Sektoren des Geländes.....	102
Bestimmen von Höhen.....	111
Erfassen von Wasser auf dem Gelände .....	112
Eine Bodenprobe nehmen .....	112
Ermitteln der verbleibenden limitierenden Faktoren des Geländes.....	114
Kartieren aller Versorgungseinrichtungen des Geländes .....	116
Ermitteln aller kostenlosen oder günstigen verfügbaren Ressourcen .....	117
Erstellen von Overlays auf dem Bestandsplan.....	118
Führen eines Beobachtungs-Tagebuches.....	120
Zusammenfassung.....	123
Flussdiagramm zur Bestandsaufnahme.....	125
<b>Das Kundeninterview .....</b>	<b>127</b>
SMARTe Ziele.....	127
Das Interview.....	128
Arbeiten mit mehreren Kunden oder Gemeinschaftsgruppen.....	134
Prozesse in kleinen Gemeinschaften.....	135
Prozesse in kleinen bis mittleren Gruppen.....	136
Planung für größere Gemeinschaften.....	138
Zusammenfassung.....	140
Flussdiagramm zum Kundeninterview.....	142
<b>Analyse.....</b>	<b>143</b>
Funktionen und Qualitäten ermitteln.....	144
Der Prozess.....	145
Funktionen, Systeme und Elemente.....	145
Die Schlüsselfunktionen ermitteln.....	147
SMARTe Ziele erstellen.....	148
Systeme und Elemente wählen.....	150
Der Prozess.....	150
Permakultur Ethik .....	151
Ökologische Auswirkungen.....	152
Finanzieller Rahmen .....	157
Zeitliche Begrenzung .....	158
Angemessene Größe .....	158
Vernetzung.....	159
Intrinsisches.....	163
Die besten Optionen vergleichen.....	164
Visionieren und wildes Design .....	166
Zusammenfassung.....	167
Flussdiagramm zur Auswahl von Systemen und Elementen.....	170

<b>Platzierung .....</b>	<b>171</b>
Platzierung um ein bestehendes Hauptelement.....	171
Plane vom Muster zum Detail .....	173
Mikroklima .....	173
Höhenunterschiede einplanen .....	175
Zonierung .....	177
Zugangspunkte und Wegesystem .....	178
Sektoren.....	178
Bodenarten .....	181
Versorgungsleitungen.....	182
Visualisierung der Sukzession .....	182
Schrittweise Gestalten – Sukzessionsplanung.....	183
Die feinen Details.....	184
Platzierungen auf dem leeren Blatt Papier.....	185
Ausschlussmethode nach McHarg .....	185
Flussdiagramm für die Platzierung.....	187
Integration.....	188
Energiekreislauf .....	188
Prozessabläufe .....	191
Muster und Prinzipien .....	192
Randzoneneffekte .....	194
Gilden und Begleitpflanzen .....	198
Alleszusammenfügen.....	203
Zusammenfassung.....	204
Flussdiagramm zur Integration.....	206
<b>Entwurfsvorschlag .....</b>	<b>207</b>
Teile deine Planungsideen frühzeitig.....	207
Den finalen Vorschlag erstellen.....	208
Deine Ideen aufzeichnen.....	208
Zeichnen.....	209
Modellieren.....	214
Technische Hilfsmittel.....	215
Zusätzliche Pläne.....	216
Weitere Informationen.....	217
Umsetzungsdetails.....	220
Zusammenfassung.....	221
Flussdiagramm Entwurfsvorschlag.....	223
<b>Umsetzung .....</b>	<b>225</b>
Die Aufgaben gliedern.....	225
Fange klein an und baue gut funktionierende Bereiche aus.....	225
Faktoren, die die Aufgabenschwerpunkte beeinflussen.....	226
Die kleinste Veränderung für den größten Effekt .....	227
Um begrenzende Faktoren herum planen .....	227
Verfügbarkeit von Ressourcen.....	228
Abhängigkeiten oder Rangfolgen.....	228

Yeoman'sche Keyline®-Permanenzskala .....	229
Einen einfachen Umsetzungsplan erstellen.....	229
Einen Projektmanagementplan erstellen.....	231
Analyse der kritischen Pfade.....	233
Die Projektumsetzung beaufsichtigen.....	234
Zusammenfassung.....	237
<b>Pflege und Evaluation.....</b>	<b>239</b>
Erstellen eines Pflegeplanes.....	239
Die Notwendigkeit von fortlaufender Evaluierung.....	241
Zusammenfassung.....	242
Flussdiagramm zur Umsetzung und Pflege.....	244
<b>Präsentieren von Ergebnissen .....</b>	<b>245</b>
Flussdiagramm Präsentation.....	250
<b>Teil Drei - Mehr als Landschaftsgestaltung</b>	
<b>Mehr als Landschaftsgestaltung.....</b>	<b>253</b>
Gestalten von Prozessen.....	253
Die Gestaltung von Zone 00.....	258
Soziale Strukturen gestalten.....	265
<b>Reflexion des Prozesses.....</b>	<b>269</b>
<b>Aufruf zum Handeln.....</b>	<b>271</b>
<b>Anhänge.....</b>	<b>273</b>
Quellenverzeichnis.....	273
Der vollständige Gestaltungsprozess – Flussdiagramm.....	275
Ressourcen.....	277
Online-Materialien.....	277
Buchempfehlungen.....	277
Glossar.....	281
Über den Autor.....	283
Websites.....	284
Bildnachweise.....	284