

Erhard Sanft

Leitfaden für Existenzgründer

Wie man sich als Ingenieur
selbstständig macht

5. Auflage

Springer Vieweg

Inhaltsverzeichnis

1	Einführung in das Thema	1
2	Der Ingenieur als Unternehmer	5
3	Die Möglichkeiten zur Selbstständigkeit	9
4	Art der selbstständigen Tätigkeit	17
5	Rechtliches	21
6	Die Steuern für das Büro und den Ingenieur	55
7	Kostenrechnung, Kalkulation und Controlling	63
8	Die Buchhaltung, der Ingenieur als Kaufmann	79
9	Absichern von privaten und unternehmerischen Risiken	89
10	Staatliche Förderung und Banken	105
11	Franchising, immer eine Chance zur Existenzgründung	115
12	Leasing	119
13	Marketing für Ingenieurbüros	123
14	Das Unternehmenskonzept	145
15	Marktbearbeitung und Vorbereitungen auf Akquisition	167
16	Preise und Honorare	183

17	Mitarbeiter finden und einstellen	189
18	Büroausstattung und Büroorganisation	205
19	Wissen und Weiterbildung	209
	Adressen und Kontakte für Existenzgründer	213
	Sachverzeichnis	225