

## Inhalt

<b>Vorwort</b>	V
<b>1 Der Arbeitsmarkt für Ingenieure</b>	1
1.1 Einsatzbereiche	3
1.2 Gefragte Abschlüsse	6
1.3 Karrierestart per Zeitarbeit	10
1.4 Karrierechancen im Ausland	13
1.5 Interview: Karrierecoach Robert Baric	15
<b>2 Top-Arbeitgeber – Wer sind die besten?</b>	17
2.1 Trendence Graduate Barometer Deutschland	17
2.2 Great Place to Work	18
<b>3 Arbeitsmarkt nach Branchen</b>	23
3.1 Chemische Industrie	24
3.2 Special Automotive	28
3.2.1 Engineering – eine boomende Dienstleistung	28
3.2.2 Umweltschonende Antriebe	29
3.2.3 Sichere Fahrzeuge	31
3.2.4 Schlüsselbranche für Ingenieure	33
3.2.5 Das richtige Studium	36
3.2.6 Einstieg und Einstiegsprogramme	36
3.2.7 Einstiegsgehälter	39
3.2.8 Karrierechancen	41
3.3 Elektroindustrie	43
3.4 Informationstechnologie und Telekommunikation (ITK)	45
3.5 Special Maschinen- und Anlagenbau	49
3.5.1 Die Branchenstruktur	49
3.5.2 Forschung und Entwicklung	50
3.5.3 Ingenieure im Maschinenbau und ihr Arbeitsmarkt	52
3.5.4 Arbeitgeber und Einstiegsmöglichkeiten	54
3.6 Energiewirtschaft	59

3.7	Special GreenTech .....	63
3.7.1	GreenTech – Expansion und Nachfrage .....	63
3.7.2	GreenTech für Ingenieure .....	67
3.7.3	Verdienst und Einstieg .....	72

3.8	Nahrungs- und Genussmittelwirtschaft .....	77
3.9	Textilbranche .....	79
3.10	Luft- und Raumfahrt .....	80
3.11	Stahlindustrie .....	81
3.12	Consulting und Ingenieurdienstleistungen .....	83
3.13	Logistikbranche .....	86

3.14	Special Bauwesen .....	89
3.14.1	Struktur der Branche .....	89
3.14.2	Branche mit vielen Arbeitsplätzen .....	89
3.14.3	Berufsbild Bauingenieur .....	96
3.14.4	Einstieg ins Berufsleben .....	100

4	Die wichtigsten Dos & Don'ts für Ihre Bewerbungsstrategie .....	103
---	---	-----

Über die Autoren .....		106
------------------------	--	-----



<http://www.springer.com/978-3-658-08234-5>

Berufseinstieg für Ingenieure

Pohl, E.; Fiehöfer, B.

2016, VIII, 109 S., Softcover

ISBN: 978-3-658-08234-5