

Inhalt

Vorwort	V
Der Blick auf den Arbeitsmarkt	1
1 Der Arbeitsmarkt für Ingenieure	1
1.1 Ingenieure werden gesucht	1
1.2 Einsatzbereiche und Jobchancen	3
1.3 Gefragte Abschlüsse	5
1.4 Karrierechancen im Ausland	9
2 Top-Arbeitgeber – Wer sind die besten?	11
2.1 Absolventenbarometer: So wählen die Kandidaten	11
2.2 Great Place to Work: So urteilen die Mitarbeiter	12
3 Branchen	15
3.1 Chemische Industrie	15
Special Automotive	18
1. Einstieg und Einstiegsprogramme	21
2. Einstiegsgehälter	22
3. Karrierechancen	24
4. Aktuelle Entwicklungen am Automotive-Markt	24
4.1 Engineering als Dienstleistung boomt	24
4.2 Umweltfreundliche Antriebe	26
4.3 Automotive IT	28
3.2 Elektroindustrie	30
3.3 Informationstechnologie und Telekommunikation (ITK)	32
Special Maschinen- und Anlagenbau	34
1. Der Arbeitsmarkt für Ingenieure	34
2. Arbeitgeber und Einstiegsmöglichkeiten	36
3.4 Energiewirtschaft	39

Special GreenTech	43
1. GreenTech für Ingenieure	43
2. „Grünes“ studieren – ein Beispiel	47
3. Gehalt und Einstieg	49

3.5 Nahrungs- und Genussmittelwirtschaft	53
3.6 Textilbranche	54
3.7 Luft- und Raumfahrt	55
3.8 Stahlindustrie	57
3.9 Consulting und Ingenieur-Dienstleistungen	59
3.10 Logistikbranche	60

Special Bauwesen	63
1. Arbeitsmarkt für Bauingenieure und Architekten	63
2. Die aktuelle Situation der Branche/Ausblick	67
3. Einstieg ins Berufsleben	69

4 Existenzgründung	73
4.1 Gründungstrends	73
4.2 Erste Schritte zur Orientierung	74
4.3 Die Planung der Selbstständigkeit	77
4.4 Der Start in die Selbstständigkeit	81
4.5 Existenzgründung aus der Arbeitslosigkeit heraus	82
4.6 Checklisten und Entscheidungshilfen	83

Über die Autoren	86
-------------------------	----

Der Arbeitsmarkt für Ingenieure
Aktuelle Perspektiven und Einstiegschancen
Fiehöfer, B.; Pohl, E.
2014, VII, 86 S. 20 Abb., Softcover
ISBN: 978-3-658-03737-6