

Inhaltsverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis	7
Fachliche Begriffe	10
Vorwort	13
1. Einführung	15
1.1. Begriffe, Rechtsquellen, Ingenieurrecht	15
1.1.1 Begriff Recht	15
1.1.2 Objektives und subjektives Recht	17
1.1.3 Öffentliches und privates Recht	20
1.1.4 Materielles und formelles Recht	23
1.1.5 Rechtsnormen und Vertragsnormen	25
1.1.6 Verhältnis des nationalen Rechts zum EU-Recht	36
1.2 Ingenieur als Rechtspersönlichkeit	41
1.3 Ingenieurrecht als Recht sui generis	46
1.4 Recht als Gestaltungsmittel des Ingenieurs	68
1.4.1 Gestaltungsrechte.	68
1.4.2 Rücktritt.	71
1.4.3 Kündigung	72
1.4.4 Ausschluss der Gestaltungsrechte	73
1.4.5 Abwehrrechte	73
2. Grundbegriffe und Methoden des Ingenieurrechts	75
2.1 Öffentliches Ingenieurrecht	75
2.1.1 Berufsrecht des Ingenieurs (Studium, Berufsbezeichnung)	75
2.1.2 Ingenieurverwaltungsrecht.	84
2.1.3 Ingenieurstraft- und -bußgeldrecht	110
2.2 Privates Ingenieurrecht.	121
2.2.1 Ingenieurvertragsrecht (Grundbegriffe)	121
2.2.2 Ingenieurhaftungsrecht	131
3. Tätigkeitsfelder für Ingenieure	142
3.1 Ingenieure als Angestellte	143
3.1.1 Begriff des Arbeitnehmers (angestellter Ingenieur)	144
3.1.2 Tarifvertragsrecht	145

3.1.3	Arbeitsvertrag	147
3.1.4	Rechte und Pflichten der angestellten Ingenieure . . .	149
3.1.5	Beendigung des Arbeitsverhältnisses	154
3.1.6	Kündigungsschutz für die angestellten Ingenieure . . .	159
3.1.7	Arbeitsgerichtliches Verfahren	161
3.2	Ingenieure als Beamte	165
3.3	Ingenieure als Selbständige	168
3.3.1	Einzelunternehmer	172
3.3.2	Gesellschaft bürgerlichen Rechts	173
3.3.3	GmbH	174
3.4	Ingenieure als Sachverständige	174
3.4.1	Öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige gem. § 36 GewO	176
3.4.2	Zertifizierte Sachverständige (ISO 17024)	178
3.4.3	Staatlich anerkannte Sachverständige	179
3.4.4	Sonstige Sachverständige	180
3.5	Ingenieure als Beauftragte	182
3.6	Ingenieure als Erfinder	183
	Literaturverzeichnis	188
	Sachregister	189