

# Inhalt

Lernziel .....	9
A. Deutsches und Europäisches Patentrecht .....	11
I. Einführung .....	11
1. Wozu ein Patentsystem? .....	11
2. Geschichtliche Entwicklung .....	14
II. Schutzgegenstand .....	16
1. Die Erfindung – Lehre zum technischen Handeln .....	16
2. Ausnahmen von der Patentierbarkeit .....	18
a) Katalog von Nicht-Erfindungen „als solche“ .....	18
b) Gute Sitten, Pflanzensorten und Tierrassen ....	20
c) Chirurgische, therapeutische und Diagnostizierverfahren .....	21
III. Gegenstand der Erfindung .....	21
1. Wechselspiel Erfindungsgegenstand – Schutzbereich .....	21
2. Patentansprüche .....	23
3. Aufbau und Inhalt einer Patentanmeldung .....	24
4. Anspruchskategorien .....	26
a) Erzeugnisanspruch .....	26
b) Verfahrensanspruch .....	27
IV. Schutzvoraussetzungen .....	29
1. Neuheit .....	29
a) Maßgeblicher Zeitpunkt – Prioritätsrecht .....	29
b) Stand der Technik .....	31
c) Neuheitsprüfung .....	34
aa) Einzelvergleich der Dokumente .....	34
bb) Offenbarungsgehalt eines Dokuments ....	35
d) Ältere Anmeldungen .....	37

e) Neuheitsschonfrist .....	38
f) Medizinische Indikation .....	39
2. Erfinderische Tätigkeit .....	41
a) Stand der Technik für erforderliche Tätigkeit .....	42
b) Fachmann .....	43
c) Naheliegen .....	45
aa) Prüfungsmethoden – Aufgabe-Lösungs-Ansatz .....	47
bb) Anhaltspunkte und Beweisanzeichen für erforderliche Tätigkeit .....	48
3. Gewerbliche Anwendbarkeit .....	50
V. Wege zum Patent .....	51
1. Territorialitätsprinzip .....	51
2. Deutsches Patent – PVÜ Prioritätsrecht .....	51
3. Internationale Patentanmeldung – PCT .....	52
4. Europäisches Patent – EPÜ .....	53
VI. Patenterteilungsverfahren .....	55
1. Anmeldetag .....	55
2. Vorprüfung .....	56
3. Veröffentlichung .....	57
4. Recherche .....	58
5. Prüfungsverfahren .....	59
6. Entscheidung .....	62
a) Erteilung .....	62
b) Zurückweisung .....	63
VII. Einspruchsverfahren .....	63
1. Einspruchsgründe .....	64
a) Mangelnde Patentfähigkeit ( <i>lack of patentability</i> ) .....	64
b) Mangelnde Ausführbarkeit ( <i>insufficiency of disclosure</i> ) .....	65

c) Unzulässige Änderung ( <i>inadmissible extension</i> ) .....	65
d) Widerrechtliche Entnahme ( <i>unlawful deprivation</i> ) .....	67
2. Gang des Verfahrens .....	68
VIII. Rechtsmittelverfahren .....	70
1. Beschwerde .....	71
a) Bundespatentgericht und Beschwerdekammern .....	71
b) Verfahren .....	72
aa) Umfang der Überprüfung .....	72
bb) Entscheidung .....	73
2. Rechtsbeschwerde zum Bundesgerichtshof .....	74
3. Große Beschwerdekammer des EPA .....	75
IX. Nichtigkeitsverfahren .....	77
1. Erstinstanzliches Verfahren vor dem BPatG .....	77
2. Berufungsverfahren vor dem Bundesgerichtshof .....	80
X. Erlöschen des Patents .....	81
1. Beschränkungsverfahren .....	82
B. Gebrauchsmusterrecht .....	83
I. Was ist ein Gebrauchsmuster? .....	83
II. Eintragung ohne Sachprüfung .....	84
III. „Nachteile“ gegenüber dem Patent .....	86
IV. „Vorzüge“ gegenüber dem Patent .....	87
C. Halbleiterschutz .....	91
D. Sortenschutzrecht .....	93
E. Exkurs: Softwareschutz durch Patent und Gebrauchsmuster .....	97
Literaturverzeichnis .....	107