## Inhalt

		)	8	
В.	Über	blick zum ArbEG	13	
C.	Anw	endungsbereiche des ArbEG	18	
	I. II. III.	Sachlicher Anwendungsbereich  Persönlicher Anwendungsbereich  1. Arbeitnehmer  2. Arbeitgeber  Territorialer Anwendungsbereich	23 23	
D.	Hoch	nschulerfindungen	29	
E.	Miterfinderschaft3			
F.	Diensterfindungen – Rechte und Pflichten			
	I. II. IV. V. VI.	Begriff und Voraussetzungen der Diensterfindung Erfindungsmeldung Pflicht zur Inlandsanmeldung Recht zur Inanspruchnahme Schutzrechtsanmeldung im Ausland Aufgabe der Schutzrechtsanmeldung oder des Schutzrechts	43 47 52	
G.	Der ' I. II. III.	Vergütungsanspruch bei Diensterfindungen Überblick	65 76 83 83	
		4. Technisch-wirtschaftliche Bezugsgröße (RL Nr. 8)		

		5. Schutzrechtskomplex	. 92
		6. Abstaffelung	. 94
	IV.	Erfassbarer betrieblicher Nutzen	. 98
	V.	Erfindungswert bei Lizenzierung und Verkauf	100
		1. Lizenzierung	100
		2. Verkauf	102
	VI.	Erfindungswert bei nicht benutzten Erfindungen und	
		Gebrauchsmustern	
	VII.	Anteilsfaktor	
		1. Überblick	
		2. Einzelheiten	
		a) Stellung der Aufgabe (RL Nr. 31; Wertzahl a)	
		b) Lösung der Aufgabe (RL Nr. 32; Wertzahl b):	106
		c) Aufgaben und Stellung des Arbeitnehmers	
		im Betrieb (RL Nr. 33, 34)	
	VIII.	Verbesserungsvorschläge	108
Н.	Ausl	kunftsanspruch	110
	I.	Streitverfahren	114
		1. Schiedsstellenverfahren	114
		2. Gerichtliches Verfahren	115
Δn	hand	I: Gesetz über Arbeitnehmererfindungen vom	
	_	1957 i. d. F. 31. Juli 2009 (BGBI I S. 2521)	117
		,	
	_	II: Richtlinien für die Vergütung von	
		ehmererfindungen im privaten Dienst vom 20. Juli 1959	
i. c	l. F. 1	. September 1983 (BAnz. Nr. 169)	133
An	nex I	(Formular Erfindungsmeldungen)	160
An	nex I	I (Aktuelle Lizenzsätze in verschiedenen Branchen)	168
	I.	Medizinprodukte und Gesundheitswesen	168
		1. Übersicht	168
		2. Einzelfälle	169
	II.	Pharma- und Kosmetikindustrie	170
		1. Übersicht	170
		2. Einzelfälle	171
	III.	Elektroindustrie	173

	1. Übersicht	173				
	2. Einzelfälle	173				
IV.	Maschinen- und Werkzeugindustrie	178				
	1. Übersicht	178				
	2. Einzelfälle	178				
V.	Chemische Industrie	185				
	1. Übersicht	185				
	2. Einzelfälle	185				
VI.	Automobil- und Zuliefererindustrie	190				
	1. Übersicht	190				
	2. Einzelfälle	190				
VII.	Bauwesen (Sanitär, Türen, Beschläge usw.)	197				
	1. Einzelfälle	197				
VIII.	Textil- und Druckindustrie	200				
	1. Einzelfälle	200				
IX.	Mess-, Kontroll- und Steuerungstechnik	200				
	1. Einzelfälle	200				
X.	Kommunikationstechnologie	202				
	1. Einzelfälle	202				
XI.	Konsumgüterindustrie	202				
	1. Einzelfälle	202				
Annex I	II (Ablaufschema für wesentliche Rechte und					
Pflichten des ArbEG)						
	,					
Annex IV (Konzernweite Erfindungsrichtlinien mit Geltung in						
verschiedenen Ländern)						
Literaturverzeichnis						