

**Joachim Kleest, Egon Reuter**

# **Netzzugang im liberalisierten Strommarkt**

**Deutscher Universitäts-Verlag**

# Inhaltsverzeichnis

<b>Vorwort</b>	<b>v</b>
<b>Abkürzungsverzeichnis</b>	<b>xi</b>
<b>Abbildungsverzeichnis</b>	<b>xiii</b>
<b>1 Rechtliche Vorgaben</b>	<b>1</b>
1.1 EnWG von 1935 und dessen Neuordnung 1998 . . . . .	1
1.1.1 Ausgangssituation 1949. . . . .	1
1.1.2 Entstehung des EnWG. . . . .	2
1.1.3 Energiewirtschaftsgesetz von 1935. . . . .	3
1.1.4 Verordnung zur Durchführung des EnWG. . . . .	4
1.1.5 Neuordnung des EnWG 1998. . . . .	5
1.2 Gesetz gegen Wettbewerbsbeschränkungen . . . . .	9
1.2.1 Ziele des GWB. . . . .	9
1.2.2 Grundlegende Paragraphen des GWB. . . . .	9
1.2.3 Freistellung der ElektrWirt. v. GWB. . . . .	10
1.2.4 Novellen des GWB. . . . .	11
1.2.5 Amtliche Verlautbarungen hinsichtlich des GWB . . . . .	12
1.3 Europäische Rechtsvorgaben von 1957 bis 2001. . . . .	13
1.3.1 Grundlagen einer europäischen Energiepolitik . . . . .	13
1.3.2 EWG-Vertrag. . . . .	14
1.3.3 Die Einheitliche Europäische Akte von 1987. . . . .	14
1.3.4 EU-Binnenmarktrichtlinie von 1997. . . . .	15
1.3.5 Vorschlag einer neuen Binnenmarktrichtlinie von 2001	18
<b>2 Entwicklung des Netzzuganges in der BRD nach 1950</b>	<b>21</b>
2.1 Lokale EVü . . . . .	21
2.1.1 Daseinsvorsorge. . . . .	23
2.1.2 Zielvorgaben der EVU. . . . .	24
2.1.3 Querverbund . . . . .	25
2.1.4 Wegemonopol. . . . .	26

2.1.5	Konzessionsverträge . . . . .	27
2.1.6	Rechtliche Grundlagen der Konzessionsverträge . . . . .	29
2.2	Regionale EVU. . . . .	31
2.3	Interregionale EVU. . . . .	33
2.3.1	Aufgaben der Verbundunternehmen . . . . .	34
2.4	Privatwirtschaftliche Stromerzeugung . . . . .	37
2.5	Durchleitung . . . . .	39
<b>Verhandelter Netzzugang</b>		<b>45</b>
3.1	Realisierung des verhandelten Netzzugangs. . . . .	45
3.2	Verbändevereinbarung I . . . . .	46
3.2.1	Inhalt der Verbände Vereinbarung I . . . . .	46
3.2.2	Grundlegende Eigenschaften der VV I . . . . .	50
3.3	Verbändevereinbarung II . . . . .	51
3.3.1	Neuerungen der Verbändevereinbarung II . . . . .	51
3.3.2	Grundlegende Eigenschaften der VV II . . . . .	58
3.4	Verbändevereinbarung II plus . . . . .	59
3.4.1	Neuerungen der Verbändevereinbarung II plus . . . . .	60
3.4.2	Grundlegende Eigenschaften der VV II plus . . . . .	64
3.5	Sonderweg des VNZ für ÜN und VN. . . . .	67
3.5.1	Differenzierte Betrachtung durch die VV I . . . . .	68
3.5.2	Differenzierte Betrachtung durch die VV II . . . . .	69
3.5.3	Differenzierte Betrachtung durch die VV II plus . . . . .	70
3.6	Technische Regelungen . . . . .	70
3.6.1	Grid-Code 2000 für das ÜN. . . . .	71
3.6.2	Distribution-Code für das VN. . . . .	74
3.7	Eingriffsmöglichkeiten der Kartellbehörden. . . . .	77
3.7.1	Missbrauchstatbestände . . . . .	77
3.7.2	Verfügungsrechte der Kartellbehörden . . . . .	81
3.8	Praktizierung des VNZ und des RNZ. . . . .	82
<b>Regulierter Netzzugang</b>		<b>87</b>
4.1	Aufgaben einer Regulierungsbehörde. . . . .	87
4.2	Übertragungsnetz . . . . .	89
4.3	Verteilernetz . . . . .	90
4.4	Regelungen für Übertragungs- und Verteilernetze. . . . .	92
4.5	Grenzüberschreitende Netze. . . . .	92

<i>Inhaltsverzeichnis</i>	ix
5 Diskussion	97
Abbildungsquellenverzeichnis	99
Literaturverzeichnis	101