

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	5
Zugang zum deutschen Gasnetz	11
Lieferansprüche gegen norwegische Gasproduzenten	83
<i>Anhang</i>	
Kommission kommt mit norwegischen Gasproduzenten zu Lösung im GFU-Fall	141

Gliederung

A. Zusammenfassung der wesentlichen Ergebnisse	17
B. Das Netz – Entstehung, technische Funktionsweise, gemeinsame Systemdienstleistung	19
I. Entstehung	19
II. Netz und Netzebenen	24
III. Funktionsweise des Gasnetzes	26
1. Übergabe- / Übernahmestationen	26
2. Mess- und Regeleinrichtungen	26
3. Verdichter	27
4. Speicherkapazitäten	28
5. Qualität/Kompatibilitätsanlagen	29
6. Das DVGW-Regelwerk	29
7. Funktionsweise des Transports/ Prinzip der allgemeinen Gasvermischung	30
IV. Die Systemdienstleistungen	31
1. Die Abhängigkeit des einzelnen Beitrags der GvU zum Gesamtsystem	32
2. Autonomer Handlungsspielraum für individuelle Entscheidungen begrenzt durch die Funktionsnotwendigkeit des Gesamtsystems	33
3. Der gemeinsame Netzverbund	34
C. Der konkludente Netzverbundvertrag	36
I. Der Netzverbundvertrag	36
II. Der Inhalt des Netzverbundvertrages	37
1. Vorgaben der EG-Richtlinie Gas	37
2. Das Innenverhältnis des Netzverbundvertrages	39
3. Ordnung des Zusammenwirkens (Organisation)	40
4. Das Außenverhältnis des Netzverbundvertrages	40
III. Rechtliche Einordnung des Netzverbundvertrages	42
1. Einordnung als Gesellschaft bürgerlichen Rechts (§§ 705 ff. BGB)	42
2. Einordnung als Netzverbundgemeinschaft (§§ 741 ff. BGB analog)	45
D. Zur Passivlegitimation der Teilnetzbetreiber	48
I. Inanspruchnahme der Netzverbund-GbR	48
II. Inanspruchnahme des einzelnen Teilnetzbetreibers	50
E. Der Anspruch auf Netznutzung	56
I. Grundlegung	56