

# ENERGIEWIRTSCHAFTLICHE **et** TAGESFRAGEN

Zeitschrift für Energiewirtschaft, Recht, Technik und Umwelt

Redaktion:  
Martin Czakainski · Franz Lamprecht

Wissenschaftlicher Beirat:  
Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Haubrich, Aachen · Prof. Dr. Rupert Scholz, München · Prof. em. Dr. C. Christian von Weizsäcker, Köln

## Inhaltsverzeichnis

### 54. Jahrgang 2004

Heft 1/2 (Januar/Februar)	Seiten 1 bis 128
Heft 3 (März)	129 bis 216
Heft 4 (April)	217 bis 288
Heft 5 (Mai)	289 bis 360
Heft 6 (Juni)	361 bis 424
Heft 7 (Juli)	425 bis 488
Heft 8 (August)	489 bis 552
Heft 9 (September)	553 bis 624
mit Special „Die norwegische Nordsee und der europäische Erdgasverbund“	
Heft 10 (Oktober)	625 bis 696
Heft 11 (November)	697 bis 776
Heft 12 (Dezember)	777 bis 864

**etv GmbH**  
**Montebruchstraße 2 · 45219 Essen**

**Alternative Kraftstoffe**

Energiapolitische Voraussetzungen für eine Wasserstoffenergiewirtschaft	4/04, 222
Bereitstellung von Ethanol aus Getreide und Zuckerrüben	4/04, 226

**Asset Management**

Asset Management im Netzbetrieb	1-2/04, 80
Strategische Investitionsplanung – Praxisnahe Wege für eine nachhaltige Bewirtschaftung der Assets	10/04, 655

**Benchmarking**

Kohlekraftwerke: Effizientere Betriebsführung durch Benchmarking	1-2/04, 76
Bedeutung von Struktureinflüssen beim Netzbenchmarking	5/04, 320
Vergleichsmarktprinzip der VV II plus und das paneuropäische Benchmarking-Projekt	7/04, 430
Netzvergleich mit Referenzverfahren	7/04, 436
Zur Ableitung der Kosten von Mittelspannungsnetzen aus Strukturmerkmalen	7/04, 439
Die Regulierung der deutschen Netznutzungsentgelte in europäischer Perspektive	8/04, 506
Ermittlung und Quantifizierung kostenrelevanter Strukturgrößen auf 110-kV-Netze	8/04, 512
Strukturklassen zum sachgerechten Vergleich von Verteilnetzbetreibern	12/04, 816

**Billing**

Least Cost Metering – praxistauglich und vielseitig	1-2/04, 49
Komponentenintegration in der Verbrauchsdatenerfassung	4/04, 272
Busgestützte Energiedatenerfassung	6/04, 393
Neuere Entwicklungen in der Zählerablesung	7/04, 458

**Braunkohle**

Kohlekraftwerke: Effiziente Betriebsführung durch Benchmarking	1-2/04, 76
Wege zum CO <sub>2</sub> -emissionsfreien fossil-befeuerten Kraftwerk	1-2/04, 86
Deutscher Energiemarkt 2003	3/04, 172
Wasserwirtschaftliche Lösungen für den Strom aus Braunkohle	7/04, 467
Stand und Perspektiven moderner Kohle- und Gaskraftwerke	10/04, 640

**Brennstoffzellen**

Brennstoffzellen: Erfolgsstrategien für Energieunternehmen	5/04, 315
--	-----------

**Contracting**

Deutliche Energiekostensenkung im Mittelstand möglich	6/04, 391
Contracting spart Kosten und Manpower	8/04, 518
Contracting für Bundesliegenschaften	11/04, 759

**Controlling**

Optimale Controllingprozesse aktiv gestalten	3/04, 166
Neue Perspektiven bei der Bewertung von Energieversorgungsunternehmen	7/04, 453

**Dezentrale Energieversorgung**

Energiwirtschaftliche Bewertung dezentraler KWK-Systeme für die Hausenergieversorgung	5/04, 308
Brennstoffzellen: Erfolgsstrategien für Energieunternehmen	5/04, 315

**E-Business**

Produktivitätssteigerung durch Informationstechnologie	1-2/04, 32
Intelligente Kommunikationswege im Handel	1-2/04, 36

Gemeinsame Initiativen für mehr Vertrauen beim Datenaustausch	11/04, 745
---	------------

**EEG**

Die Förderung erneuerbarer Energien in der Europäischen Union	6/04, 366
Analyse der Biomasse-Verstromung nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG)	8/04, 538

**Emissionshandel**

Einfluss des CO <sub>2</sub> -Emissionshandels auf die „Merit Order“	1-2/04, 58
Kernenergienutzung und Klimaschutz	1-2/04, 66
Auswirkungen des Emissionshandels auf Schienenverkehr und Bahnstromerzeugung	3/04, 184
Zur Ausgestaltung des Handelssystems im europäischen CO <sub>2</sub> -Emissionshandel	4/04, 234
Die Vermeidungskostenkurve als Kernstück der Klimaschutzstrategie	4/04, 239
Reform der ökologischen Steuerreform: Harmonisierung mit dem Emissionshandel	5/04, 330
Verknüpfung projektbezogener Mechanismen mit dem EU-Emissionshandel	6/04, 400
„Schmutzige“ Zertifikate? Anmerkungen zum „Golden Standard“ für CDM-Projekte	6/04, 410
Der Handel kann beginnen	7/04, 450
Strategische Planungsfragen im Zuge des Emissionshandels	9/04, 587
Technikspezifische CO <sub>2</sub> -Vermeidungskosten	9/04, 601
Der europäische Strommarkt zwischen Liberalisierung und Klimaschutz	10/04, 646
Was kommt nach „Kyoto“?	12/04, 782
Der Emissionshandel startet!	12/04, 828

**Engpass-Optimierung**

Market Coupling: Ein Entwicklungsziel für den europäischen Strommarkt?	6/04, 387
Weiterentwicklung des grenzüberschreitenden Engpassmanagements im europäischen Stromnetz	12/04, 786
„Market Coupling“ – ein Verfahren zur Ermittlung des bestmöglichen Marktgleichgewichts	12/04, 790

**Energie-Chartavertrag**

Der Schutz vor Auslandsinvestitionen durch den Energie-Chartavertrag	1-2/04, 98
--	------------

**Energiedienstleistungen**

Innovative Dienstleistungen im Energiemarkt	6/04, 389
Energiedienstleistungen systematisch entwickeln	8/04, 494
Nur wenige Energiedienstleistungen bringen Umsatz	8/04, 497
Innovative Produktideen mit sozialem Engagement koppeln	9/04, 583
Effizienz und Forschung für sichere Energiedienstleistungen	12/04, 794

**Energieeffizienz**

Die Initiative EnergieEffizienz	6/04, 408
Contracting spart Kosten und Manpower	8/04, 518
Kundenanforderungen, politische Erwartungen und Energieeffizienz	10/04, 632
Contracting für Bundesliegenschaften	11/04, 759
Passivhäuser auf dem Vormarsch	11/04, 764
Effizienz und Forschung für sichere Energiedienstleistungen	12/04, 794

**Energiehandel**

Intelligente Kommunikationswege im Handel	1-2/04, 36
Mit aktivem Portfoliomanagement Preisrisiken steuern	1-2/04, 54
Konzentrationsmessung von Kreditrisiken in einem Handels- oder Großkundenportfolio	3/04, 154

<b>Ausgabe, Seite</b>	<b>Ausgabe, Seite</b>		
Kostenoptimierung und Preistransparenz durch Energie-Portfoliomanagement	5/04, 328	Prioritäten für ein energiepolitisches Gesamtkonzept	7/04, 448
Market Coupling: Ein Entwicklungsziel für den europäischen Strommarkt?	6/04, 387	Schweiz: Kommt die Liberalisierung schneller als gedacht?	7/04, 478
Reduzierung der Gasbezugskosten durch virtuelle Bezugsmengensteuerung	10/04, 663	Die Regulierung der deutschen Netznutzungsentgelte in europäischer Perspektive	8/04, 506
Weiterentwicklung des grenzüberschreitenden Engpassmanagements im europäischen Stromnetz	12/04, 786	Beschäftigungswirkungen des weiteren Ausbaus regenerativer Energien	8/04, 510
„Market Coupling“ – ein Verfahren zur Ermittlung des bestmöglichen Marktgleichgewichts	12/04, 790	EURELECTRIC-Jahreskonferenz: Herausforderungen der Postliberalisierungs-Phase	8/04, 532
<b>Energiemarkt</b>		Netzzugangsmodelle für Gas im Spannungsfeld von Technik und Handelsflexibilität	9/04, 562
Vorrang für betriebswirtschaftliche Unbundling-Umsetzung	1-2/04, 18	Ein reguliertes System muss atmen können	9/04, 573
Produktivitätssteigerung durch Informationstechnologie	1-2/04, 32	The liberalisation of the italian energy market II	9/04, 592
Unternehmensstrategien auf dem Prüfstand	1-2/04, 46	Kundenanforderungen, politische Erwartungen und Energieeffizienz	10/04, 632
Mit aktivem Portfoliomanagement Preisrisiken steuern	1-2/04, 54	Methodenregulierung in der Energiewirtschaft	11/04, 702
Verschärftes Unbundling in der deutschen Energiewirtschaft (Teil 1)	3/04, 158	Investitionsfähigkeit der Netzbetreiber erhalten (Interview)	11/04, 706
Optimale Controllingprozesse aktiv gestalten	3/04, 166	Die Energierechtsnovelle – ein schlüssiges Konzept zur Kontrolle von Netznutzungsentgelten	11/04, 712
Deutscher Energiemarkt 2003	3/04, 172	Nachhaltigkeit umsetzen (19. WEC-Kongress in Sydney)	11/04, 752
Die Vermeidungskostenkurve als Kernstück der Klimaschutzstrategie	4/04, 239	Effizienz und Forschung für sichere Energiedienstleistungen	12/04, 794
Verschärftes Unbundling in der deutschen Energiewirtschaft (Teil 2)	4/04, 248	„Der Marktmechanismus funktioniert“ (Interview)	12/04, 798
Risikoorientierte Kalkulation von Netznutzungsentgelten in der Stromverteilungswirtschaft	4/04, 256	Energie- und Umweltpolitik für ein wettbewerbsfähiges Deutschland in Europa	12/04, 802
Energiewirtschaftliche Bewertung dezentraler KWK-Systeme für die Hausenergieversorgung	5/04, 308	<b>Energietechnik</b>	
Mediation – ein effizientes Konfliktlösungsinstrument auch für die Energiewirtschaft	5/04, 324	Digitale Technik erhöht die Sicherheit elektrischer Netze	1-2/04, 84
Kostenoptimierung und Preistransparenz durch Energie-Portfoliomanagement	5/04, 328	Wege zum CO <sub>2</sub> -emissionsfreien fossil-befeuerten Kraftwerk	1-2/04, 86
Deutliche Energiekostensenkung im Mittelstand möglich	6/04, 391	Alstom: Mit moderner Kraftwerkstechnik aus der Krise	1-2/04, 90
Strategische Planungsfragen im Zuge des Emissionshandels	9/04, 587	Nur Industriekunden und Bundeshaushalt profitieren	4/04, 232
Faktoren der jüngeren Preisbildung im deutschen Strommarkt	10/04, 638	Modernstes Kohlekraftwerk in der Türkei eingeweiht	4/04, 275
Der europäische Strommarkt zwischen Liberalisierung und Klimaschutz	10/04, 646	Innovative Biomassenutzung mit Dampf-Schraubenmotor-Technik	6/04, 397
Energiewirtschaftliche Situation in Mittel-Osteuropa	10/04, 683	Klimaschutz und regenerative Spitzentechnologie	7/04, 474
Die Entwicklung des russischen Brennstoff-Energie-Systems	10/04, 686	Erfolgreiche Kombination von Gleich- und Gegenstromvergaser	7/04, 476
Methodenregulierung in der Energiewirtschaft	11/04, 702	Stand und Perspektiven moderner Kohle- und Gaskraftwerke	10/04, 640
Wertorientierte Führung von regulierten Stromnetzgesellschaften	11/04, 718	Das EPR-Projekt Olkiluoto 3	12/04, 834
Wege zu rentabilitätsorientiertem Wachstum	11/04, 736	<b>Erdgas</b>	
Nachhaltigkeit umsetzen (19. WEC-Kongress in Sydney)	11/04, 752	Deutscher Energiemarkt 2003	3/04, 172
Energiewirtschaft Österreich 2004	12/04, 835	Mehr Wettbewerb im Gasnetz?	3/04, 204
Der Tarifkunde auf dem Weg in die neue Grundversorgung	12/04, 837	Gasmarkt 2004: Noch lässt der umfassende Wettbewerb auf sich warten	9/04, 558
<b>Energiopolitik</b>		Netzzugangsmodelle für Gas im Spannungsfeld von Technik und Handelsflexibilität	9/04, 562
Kernenergie: Erfolgsstory mit guten Aussichten in den USA	1-2/04, 95	Prozessmodellierung des Gasdispatchings	9/04, 570
The liberalisation of the italian energy market I	1-2/04, 101	Die Niederländische Gaswirtschaft im Umbruch	9/04, 598
Dynamische Anreizregulierung für Strom- und Erdgasnetzbetreiber	3/04, 134	Der neue Verordnungsentwurf zum Gasnetzzugang	9/04, 611
Energiopolitische Voraussetzungen für eine Wasserstoffenergiewirtschaft	4/04, 222	Stand und Perspektiven moderner Kohle- und Gaskraftwerke	10/04, 640
Die Förderung erneuerbarer Energien in der Europäischen Union	6/04, 366	Reduzierung der Gasbezugskosten durch virtuelle Bezugsmengensteuerung	10/04, 663
Der „Sydney“-Kongress: Nachhaltigkeit als Herausforderung für die Energieindustrie (Interview)	6/04, 384	<b>Erdöl</b>	
Kraftwerkserneuerung als einmalige Chance nachhaltiger Energiepolitik	7/04, 442	Deutscher Energiemarkt 2003	3/04, 172
		Von der Bohrplattform ins Unternehmensnetz	12/04, 832
		<b>EU (-Erweiterung)</b>	
		Zur Ausgestaltung des Handelssystems im europäischen CO <sub>2</sub> -Emissionshandel	4/04, 234
		Der Europäische Verfassungsentwurf	5/04, 340

	Ausgabe, Seite
EU-Erweiterung: Vorbereitungen im Energiesektor	5/04, 346
Die Förderung erneuerbarer Energien in der Europäischen Union	6/04, 366
Verknüpfung projektbezogener Mechanismen mit dem EU-Emissionshandel	6/04, 400
Stand der energiewirtschaftlichen Beitrittsvorbereitungen in Bulgarien und Rumänien	6/04, 412
Vergleichsmarktprinzip der VV II plus und das paneuropäische Benchmarking-Projekt	7/04, 430
Die Regulierung der deutschen Netznutzungsentgelte in europäischer Perspektive	8/04, 506
Der rumänische Gasmarkt	8/04, 534
Der europäische Strommarkt zwischen Liberalisierung und Klimaschutz	10/04, 646
Energiewirtschaftliche Situation in Mittel-Osteuropa	10/04, 683
Weiterentwicklung des grenzüberschreitenden Engpassmanagements im europäischen Stromnetz	12/04, 786
„Market Coupling“ – ein Verfahren zur Ermittlung des bestmöglichen Marktgleichgewichts	12/04, 790
Der Emissionshandel startet!	12/04, 828

## EVU/EDU

Managementherausforderung Unbundling	1-2/04, 11
Unternehmensstrategien auf dem Prüfstand	1-2/04, 46
Least Cost Metering – praxistauglich und vielseitig	1-2/04, 49
Personalrekrutierung und -bindung im IT-Sektor	1-2/04, 50
Stabilität durch Bewegung	3/04, 168
Unbundling – Gestaltungsmodelle und Handlungsoptionen für Stadtwerke und EVU	4/04, 242
Risikoorientierte Kalkulation von Netznutzungsentgelten in der Stromverteilungswirtschaft	4/04, 256
Brennstoffzellen:	
Erfolgsstrategien für Energieunternehmen	5/04, 315
Mediation – ein effizientes Konfliktlösungsinstrument auch für die Energiewirtschaft	5/04, 324
Der „Sydney“-Kongress: Nachhaltigkeit als Herausforderung für die Energieindustrie (Interview)	6/04, 384
Innovative Dienstleistungen im Energiemarkt	6/04, 389
Neue Perspektiven bei der Bewertung von Energieversorgungsunternehmen	7/04, 453
Innovative Produktideen mit sozialem Engagement koppeln	9/04, 583
Kooperation nach dem „Bergischen Modell“	9/04, 584
Strategische Planungsfragen im Zuge des Emissionshandels	9/04, 587
Kundenanforderungen, politische Erwartungen und Energieeffizienz	10/04, 632
Aktives Forderungsmanagement – Kosteneinsparung ohne Personaldiskussion	10/04, 652
Strategische Investitionsplanung – Praxisnahe Wege für eine nachhaltige Bewirtschaftung der Assets	10/04, 655
Sponsoring von kommunalen Energieversorgungsunternehmen	10/04, 657
Erfolgreiche Markenführung in der Energiebranche	10/04, 666
Energievertrieb ohne Netz	10/04, 668
Wertorientierte Führung von regulierten Stromnetzgesellschaften	11/04, 718
Wege zu rentabilitätsorientiertem Wachstum	11/04, 736
Ruhe vor dem Sturm: Risikomanagement auf neuen Wegen	11/04, 739
Unternehmerische Nachhaltigkeit – noch deutliche Hürden in der Praxis	11/04, 748
„Besser auf die Zukunft vorbereitet“ (Interview)	11/04, 756
Regionale und kommunale Strukturen im liberalisierten Markt (Strategiegespräch)	12/04, 804
Zielgerichtete Markenführung in der Energiewirtschaft	12/04, 810
Weitergabe der EEG-/KWK-G-Belastungen in „Altverträgen“ – eine unendliche Geschichte?	12/04, 843

## Ausgabe, Seite

## Human Resources Management

Personalrekrutierung und -bindung im IT-Sektor	1-2/04, 50
Stabilität durch Bewegung	3/04, 168

## Instandhaltung

Strategische Investitionsplanung – Praxisnahe Wege für eine nachhaltige Bewirtschaftung der Assets	10/04, 655
--	------------

## IT

Produktivitätssteigerung durch Informationstechnologie	1-2/04, 32
Intelligente Kommunikationswege im Handel	1-2/04, 36
Neue Funktionalitäten zur Geschäftsprozessoptimierung	1-2/04, 38
Mehr Service durch externes Application Management	1-2/04, 40
VII@SAP-Initiative IT für Deregulierungsprozesse	
Strom	1-2/04, 42
Optimale Controllingprozesse aktiv gestalten	3/04, 166
IT: Commodity oder Strategiefaktor? (Strategiegespräch)	4/04, 264
Effizientes Energiedatenmanagement im liberalisierten Energiemarkt	5/04, 337
Enterprise Risk Management – vom Stückwerk zum ganzheitlichen Ansatz	7/04, 460
Unbundling: Strategische Umsetzung in der Praxis	7/04, 463
Optimale Abstimmung von Projektanforderungen und operativem Geschäft	8/04, 516
Immer auf dem richtigen Kurs	10/04, 670
IT-Lösungen für das Freileitungsmanagement	10/04, 679
Ein benutzerfreundliches Frontend für den IT-gestützten Netzbetrieb	11/04, 741
Insourcing? Outsourcing? Rightsourcing!	11/04, 743
Gemeinsame Initiativen für mehr Vertrauen beim Datenaustausch	11/04, 745
Ein zentrales System für das Projektmanagement	12/04, 830
Von der Bohrplattform ins Unternehmensnetz	12/04, 832

## Kernenergie

Kernenergienutzung und Klimaschutz	1-2/04, 66
Erfolgsstory mit guten Aussichten in den USA	1-2/04, 95
Deutscher Energiemarkt 2003	3/04, 172
Das EPR-Projekt Olkiluoto 3	12/04, 834

## Klimaschutz

Kernenergienutzung und Klimaschutz	1-2/04, 66
Verknüpfung projektbezogener Mechanismen mit dem EU-Emissionshandel	6/04, 400
Klimawandel: viele neue Detailkenntnisse, aber kein neues Bild (Interview)	6/04, 406
Die Initiative Energie-Effizienz	6/04, 408
„Schmutzige“ Zertifikate? Anmerkungen zum „Golden Standard“ für CDM-Projekte	6/04, 410
Nachhaltige Mobilität – Technische Innovationen im Verkehr	10/04, 650
Was kommt nach „Kyoto“?	12/04, 782

## Klimawandel

Klimawandel: viele neue Detailkenntnisse, aber kein neues Bild (Interview)	6/04, 406
--	-----------

## Kooperation

Kooperation nach dem „Bergischen Modell“	9/04, 584
--	-----------

## Kraft-Wärme-Kopplung (KWK)

Innovative Biomassenutzung mit Dampf-Schraubenmotor-Technik	6/04, 397
Klimaschutz und regenerative Spitzentechnologie	7/04, 474
Weitergabe der EEG-/KWK-G-Belastungen in „Altverträgen“ – eine unendliche Geschichte?	12/04, 843

**Kraftwerke**

Einfluss des CO <sub>2</sub> -Emissionshandels auf die „Merit Order“	1-2/04, 58
Marktanalyse: Bis 2020 mindestens 45 Kraftwerksneubauten in Deutschland	1-2/04, 72
Kohlekraftwerke: Effizientere Betriebsführung durch Benchmarking	1-2/04, 76
Wege zum CO <sub>2</sub> -emissionsfreien fossil-befeuerten Kraftwerk	1-2/04, 86
Alstom: Mit moderner Kraftwerkstechnik aus der Krise	1-2/04, 90
Der Schutz von Auslandsinvestitionen durch den Energie-Chartavertrag	1-2/04, 98
Modernstes Kohlekraftwerk in der Türkei eingeweiht	4/04, 275
Voraussetzungen und Restriktionen für den Bau hocheffizienter Kraftwerke	5/04, 294
Deckung des globalen Strom- und Leistungsbedarfs bis 2020	5/04, 302
Innovative Biomassenutzung mit Dampf-Schraubenmotor-Technik	6/04, 397
Kraftwerkserneuerung als einmalige Chance nachhaltiger Energiepolitik	7/04, 442
Die Zukunft der Energieversorgung – Perspektiven für Nordrhein-Westfalen	8/04, 526
Stand und Perspektiven moderner Kohle- und Gaskraftwerke	10/04, 640
„Die Versorgungslücke schließen“ (Interview)	10/04, 644

**Kundenbindung (CRM)**

Kundenbindung von privaten Stromkunden – Ermittlung zentraler Treiber	1-2/04, 22
Wertorientierte Kundenbearbeitung	1-2/04, 26
Emotionale Kommunikation transportiert den Wandel	1-2/04, 28
Gute Kundenkontaktqualität – noch keine Selbstverständlichkeit bei Energieversorgern	4/04, 269
Kundenbindung durch integrierte Kommunikation	5/04, 333
Integrierte Systeme für den liberalisierten Markt	6/04, 394
Kundenkarten: Die Jagd nach Punkten	6/04, 396
Ansatzpunkte zur Verbesserung der Kundenkontaktqualität bei Privatkunden	8/04, 499
Entwicklung von Wechseltreibern und -barrieren auf dem Privatkunden-Strommarkt	8/04, 502

**Marketing**

Innovative Dienstleistungen im Energiemarkt	6/04, 389
Innovative Produktideen mit sozialem Engagement koppeln	9/04, 583
Sponsoring von kommunalen Energieversorgungsunternehmen	10/04, 657
Erfolgreiche Markenführung in der Energiebranche	10/04, 666
Energievertrieb ohne Netz	10/04, 668
Zielgerichtete Markenführung in der Energiewirtschaft	12/04, 810

**Nachhaltigkeit**

Der „Sydney“-Kongress: Nachhaltigkeit als Herausforderung für die Energieindustrie (Interview)	6/04, 384
Kraftwerkserneuerung als einmalige Chance nachhaltiger Energiepolitik	7/04, 442
Kundenanforderungen, politische Erwartungen und Energieeffizienz	10/04, 632
Nachhaltige Mobilität – Technische Innovationen im Verkehr	10/04, 650
Unternehmerische Nachhaltigkeit – noch deutliche Hürden in der Praxis	11/04, 748
Nachhaltigkeit umsetzen (19. WEC-Kongress in Sydney)	11/04, 752
„Besser auf die Zukunft vorbereitet“ (Interview)	11/04, 756

**Nationaler Allokationsplan**

Entwurf eines Gesetzes über den nationalen Zuteilungsplan (NZPG)	3/04, 189
Der Nationale Allokationsplan – Rechtsform und Rechtsschutz	3/04, 200

**Ökologische Steuerreform**

Reform der ökologischen Steuerreform: Harmonisierung mit dem Emissionshandel	5/04, 330
--	-----------

**Outsourcing**

Insourcing? Outsourcing? Rightsourcing!	11/04, 743
---	------------

**Prognosen**

Marktanalyse: Bis 2020 mindestens 45 Kraftwerksneubauten in Deutschland	1-2/04, 72
Voraussetzungen und Restriktionen für den Bau hocheffizienter Kraftwerke	5/04, 294
Deckung des globalen Strom- und Leistungsbedarfs bis 2020	5/04, 302
Beschäftigungswirkungen des weiteren Ausbaus regenerativer Energien	8/04, 510
Aufbau der Erneuerbaren – gewaltige Herausforderung für die globale Finanzwelt	8/04, 520
Die Zukunft der Energieversorgung – Perspektiven für Nordrhein-Westfalen	8/04, 526
Stand und Perspektiven moderner Kohle- und Gaskraftwerke	10/04, 640
„Die Versorgungslücke schließen“ (Interview)	10/04, 644

**Recht**

Die Kalkulation von Netznutzungsentgelten seit dem 1.1.2004	1-2/04, 109
Minderungsrechte des Erwerbers von „schlechtem Strom“?	1-2/04, 113
Entwurf eines Gesetzes über den nationalen Zuteilungsplan (NZPG)	3/04, 189
Der Nationale Allokationsplan – Rechtsform und Rechtsschutz	3/04, 200
Mehr Wettbewerb im Gasnetz?	3/04, 204
Das Treibhausgas-Emissionshandelsgesetz	4/04, 277
Vorauszahlungen auf Konzessionsabgaben	5/04, 349
Analyse der Biomasse-Verstromung nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG)	8/04, 538
Operationelles Unbundling: Auswirkungen auf den Netzbetrieb	9/04, 606
Der neue Verordnungsentwurf zum Gasnetzzugang	9/04, 611
Die Energierechtsnovelle – ein schlüssiges Konzept zur Kontrolle von Netznutzungsentgelten	11/04, 712
Vereinbarkeit des organisatorischen Unbundling mit dem Gesellschafts-, EG- und Verfassungsrecht	12/04, 822
Der Tarifkunde auf dem Weg in die neue Grundversorgung	12/04, 837
Weitergabe der EEG-/KWK-G-Belastungen in „Altverträgen“ – eine unendliche Geschichte?	12/04, 843

**Regenerative Energien**

Effizienz durch Synergie	1-2/04, 92
Deutscher Energiemarkt 2003	3/04, 172
WindEnergy-Studie 2004	4/04, 273
Die Förderung erneuerbarer Energien in der Europäischen Union	6/04, 366
Biomassenutzung ist effizienter Klimaschutz	6/04, 372
Globales Klimazertifikatssystem: nachhaltiger Erfolg regenerativer Energiesysteme	6/04, 376
Marktwirtschaftliche Förderwege: Stromzertifikathandel in Skandinavien	6/04, 380
Der „Sydney“-Kongress: Nachhaltigkeit als Herausforderung für die Energieindustrie (Interview)	6/04, 384
Innovative Biomassenutzung mit Dampf-Schraubenmotor-Technik	6/04, 397

	<b>Ausgabe, Seite</b>		<b>Ausgabe, Seite</b>
WindEnergy 2004: mittelfristig weiterhin gute Aussichten	7/04, 472	Supraleitender Strombegrenzer im Feldtest	8/04, 530
Klimaschutz und regenerative Spitzentechnologie	7/04, 474	Optimales Entstörmanagement bei Netzplanung, Netzbetrieb und Schulung	9/04, 578
Beschäftigungswirkungen des weiteren Ausbaus regenerativer Energien	8/04, 510	Operationelles Unbundling: Auswirkungen auf den Netzbetrieb	9/04, 606
Aufbau der Erneuerbaren – gewaltige Herausforderung für die globale Finanzwelt	8/04, 520	Risk Management von Betriebsmitteln der elektrischen Energieversorgung	10/04, 674
„Renewables 2004“: Globaler Fortschritt über Selbstverpflichtungen	8/04, 524	IT-Lösungen für das Freileitungsmanagement	10/04, 679
Innovative Produktideen mit sozialem Engagement koppeln	9/04, 583	Mehr Netzeffizienz durch positive Anreizregulierung	10/04, 682
<b>Regulierung</b>		Investitionsfähigkeit der Netzbetreiber erhalten (Interview)	11/04, 706
Dynamische Anreizregulierung für Strom- und Erdgasnetzbetreiber	3/04, 134	Eckpfeiler der Regulierung von Netznutzungs- entgelten	11/04, 708
Anreizregulierung für den Zugang zu den deutschen Stromnetzen?	3/04, 139	Die Energierechtsnovelle – ein schlüssiges Konzept zur Kontrolle von Netznutzungsentgelten	11/04, 712
Der omnipotente Regulator?	3/04, 144	Weiterentwicklung des grenzüberschreitenden Engpassmanagements im europäischen Stromnetz	12/04, 786
Regulierung des Elektrizitätsmarktes in Österreich	3/04, 150	„Market Coupling“ – ein Verfahren zur Ermittlung des bestmöglichen Marktgleichgewichts	12/04, 790
Die Regulierung der deutschen Netznutzungsentgelte in europäischer Perspektive	8/04, 506	Strukturklassen zum sachgerechten Vergleich von Verteilnetzbetreibern	12/04, 816
Methodenregulierung in der Energiewirtschaft	11/04, 702	<b>Treibhausgas-Emissionshandelsgesetz</b>	
Eckpfeiler der Regulierung von Netznutzungsentgelten	11/04, 708	Das Treibhausgas-Emissionshandelsgesetz	4/04, 277
Wertorientierte Führung von regulierten Stromnetzgesellschaften	11/04, 718	<b>Umweltschutz</b>	
<b>Risikomanagement</b>		Kernenergienutzung und Klimaschutz	1-2/04, 66
Mit aktivem Portfoliomanagement Preisrisiken steuern	1-2/04, 54	Wasserwirtschaftliche Lösungen für den Strom aus Braunkohle	7/04, 467
Konzentrationsmessung von Kreditrisiken in einem Handels- oder Großkundenportfolio	3/04, 154	<b>Unbundling</b>	
Risikoorientierte Kalkulation von Netznutzungs- entgelten in der Stromverteilungswirtschaft	4/04, 256	Unbundling – ein Zwischenbericht	1-2/04, 8
Kostenoptimierung und Preistransparenz durch Energie-Portfoliomanagement	5/04, 328	Managementherausforderung Unbundling	1-2/04, 11
Risk Management von Betriebsmitteln der elektrischen Energieversorgung	10/04, 674	Vorrang für betriebswirtschaftliche Unbundling- Umsetzung	1-2/04, 18
Ruhe vor dem Sturm: Risikomanagement auf neuen Wegen	11/04, 739	Verschärftes Unbundling in der deutschen Energiewirtschaft (Teil 1)	3/04, 158
<b>Steinkohle</b>		Unbundling – Gestaltungsmodelle und Handlungsoptionen für Stadtwerke und EVU	4/04, 242
Marktanalyse: Bis 2020 mindestens 45 Kraftwerksneubauten in Deutschland	1-2/04, 72	Verschärftes Unbundling in der deutschen Energiewirtschaft (Teil 2)	4/04, 248
Kohlekraftwerke: Effizientere Betriebsführung durch Benchmarking	1-2/04, 76	Unbundling: Strategische Umsetzung in der Praxis	7/04, 463
Wege zum CO <sub>2</sub> -emissionsfreien fossil-befeuerten Kraftwerk	1-2/04, 86	Operationelles Unbundling: Auswirkungen auf den Netzbetrieb	9/04, 606
Alstom: Mit moderner Kraftwerkstechnik aus der Krise	1-2/04, 90	Vereinbarkeit des organisatorischen Unbundling mit dem Gesellschafts-, EG- und Verfassungsrecht	12/04, 822
Deutscher Energiemarkt 2003	3/04, 172	<b>Verbändevereinbarungen</b>	
<b>Stromnetze</b>		VVII@SAP-Initiative IT für Deregulierungs- prozesse Strom	1-2/04, 42
Asset Management im Netzbetrieb	1-2/04, 80	<b>Verkehr</b>	
Digitale Technik erhöht die Sicherheit elektrischer Netze	1-2/04, 84	Energiepolitische Voraussetzungen für eine Wasserstoffenergiewirtschaft	4/04, 222
Die Kalkulation von Netznutzungsentgelten seit dem 1.1.2004	1-2/04, 109	Nachhaltige Mobilität – Technische Innovationen im Verkehr	10/04, 650
Anreizregulierung für den Zugang zu den deutschen Stromnetzen?	3/04, 139	<b>Vertrieb</b>	
Risikoorientierte Kalkulation von Netznutzungs- entgelten in der Stromverteilungswirtschaft	4/04, 256	Energiedienstleistungen systematisch entwickeln	8/04, 494
Bedeutung von Struktureinflüssen beim Netzbenchmarking	5/04, 320	Nur wenige Energiedienstleistungen bringen Umsatz	8/04, 497
Vergleichsmarktprinzip der VV II plus und das paneuropäische Benchmarking-Projekt	7/04, 430	Erfolgreiche Markenführung in der Energiebranche	10/04, 666
Netzvergleich mit Referenzverfahren	7/04, 436	Energievertrieb ohne Netz	10/04, 668
Zur Ableitung der Kosten von Mittelspannungs- netzen aus Strukturmerkmalen	7/04, 439	Zielgerichtete Markenführung in der Energie- wirtschaft	12/04, 810
Ermittlung und Quantifizierung kostenrelevanter Strukturgrößen auf 110-kV-Netze	8/04, 512	Der Tarifkunde auf dem Weg in die neue Grundversorgung	12/04, 837
		Weitergabe der EEG-/KWK-G-Belastungen in „Altverträgen“ – eine unendliche Geschichte?	12/04, 843

	Ausgabe, Seite		Ausgabe, Seite
<b>Wettbewerbsstrategien</b>			
The liberalisation of the Italian energy market I	1-2/04, 101	Bleuel, Michaela et al., Essen	
Dynamische Anreizregulierung für Strom- und Erdgasnetzbetreiber	3/04, 134	Die Zukunft der Energieversorgung – Perspektiven für Nordrhein-Westfalen	8/04, 526
Nur Industriekunden und Bundeshaushalt profitieren	4/04, 232	Bode, Sven, Hamburg	
Effizientes Energiedatenmanagement im liberalisierten Energiemarkt	5/04, 337	„Schmutzige“ Zertifikate? Anmerkungen zum „Golden Standard“ für CDM-Projekte	6/04, 410
EPCON 2004: Liberalisierungstendenzen in Österreichs Strom- und Gasmarkt	6/04, 398	Boehm, Dr. Burkhard et al., Köln	
Prioritäten für ein energiepolitisches Gesamtkonzept	7/04, 448	Wasserwirtschaftliche Lösungen für den Strom aus Braunkohle	7/04, 467
Schweiz: Kommt die Liberalisierung schneller als gedacht?	7/04, 478	Boltz, Dipl.-Ing. Walter, Wien	
EURELECTRIC-Jahreskonferenz: Herausforderungen der Postliberalisierungs-Phase Gasmarkt 2004: Noch lässt der umfassende Wettbewerb auf sich warten	8/04, 532	Regulierung des Elektrizitätsmarktes in Österreich	3/04, 150
Ein reguliertes System muss atmen können	9/04, 573	Böwing, Assessor Andreas et al., Dortmund	
The liberalisation of the Italian energy market II	9/04, 592	Die Energierechtsnovelle – ein schlüssiges Konzept zur Kontrolle von Netznutzungsentgelten	11/04, 712
Die Niederländische Gaswirtschaft im Umbruch	9/04, 598	Braun, Oliver et al., Kronberg/Ts.	
Regionale und kommunale Strukturen im liberalisierten Markt (Strategiegespräch)	12/04, 804	Mit aktivem Portfoliomanagement	
Energiewirtschaft Österreich 2004	12/04, 835	Preisrisiken steuern	1-2/04, 54
		Breuer, Dr.-Ing. Andreas et al., Karlstein	
		IT-Lösungen für das Freileitungsmanagement	10/04, 679
		Briese, Dirk et al., Bremen	
		Marktanalyse: Bis 2020 mindestens 45 Kraftwerksneubauten in Deutschland	1-2/04, 72
		Schweiz: Kommt die Liberalisierung schneller als gedacht?	7/04, 478
		Büchner, Dr. Jens et al., Bonn	
		Strukturklassen zum sachgerechten Vergleich von Verteilnetzbetreibern	12/04, 816
		Bunke, Doreen et al., Magdeburg	
		Kundenbindung durch integrierte Kommunikation	5/04, 333
		Buttermann, Hans-Georg et al., Essen	
		Beschäftigungswirkungen des weiteren Ausbaus erneuerbarer Energien	8/04, 510
		Buxel, Dr. Holger et al., Hannover	
		Energiedienstleistungen systematisch entwickeln	8/04, 494
		<b>C</b> ord, Dr. Matthias et al., Berlin	
		Brennstoffzellen: Erfolgsstrategien für Energieunternehmen	5/04, 315
		Cornelissen, Nils I. et al., Berlin	
		Kohlekraftwerke: Effizientere Betriebsführung durch Benchmarking	1-2/04, 76
		Cremer, Dipl.-Ing. Dirk et al., Aachen	
		Weiterentwicklung des grenzüberschreitenden Engpassmanagements im europäischen Stromnetz	12/04, 786
		<b>D</b> aecke, Nils et al., München	
		Zielgerichtete Markenführung in der Energiewirtschaft	12/04, 810
		Däuper, RA Dr. Olaf, Berlin	
		Mehr Wettbewerb im Gasnetz?	3/04, 204
		Decker, Michael, Hamburg	
		Unbundling: Strategische Umsetzung in der Praxis	7/04, 463
		Deutenberg, Dipl.-Ing. (FH) Dipl.-Energiewirt (FH) Marcus, Kehl	
		Kostenoptimierung und Preistransparenz durch Energieportfoliomanagement	5/04, 328
		Di Nucci, Dr. Maria Rosaria, Berlin/Rom	
		The liberalisation of the Italian energy market I	1-2/04, 101
		The liberalisation of the Italian energy market II	9/04, 592
		Diederichsen, RA Dr. Lars et al., München	
		Der Nationale Allokationsplan – Rechtsform und Rechtsschutz	3/04, 200
		Dittmann, Dr. Winfried et al., Kiel	
		Passivhäuser auf dem Vormarsch	11/04, 764
		Döge, Jens, Bad Homburg	
		Wertorientierte Kundenbearbeitung	1-2/04, 26
		Döhler, Dipl.-Kfm. Andreas et al., Essen	
		Unbundling im EVU – ein Zwischenbericht	1-2/04, 8
		Drenckhahn, Dr. Wolfgang et al., Erlangen	
		Wege zum CO <sub>2</sub> -emissionsfreien fossil-befeuerten Kraftwerk	1-2/04, 86
<b>Autorenverzeichnis</b>			
<b>A</b> gricola, Annegret-Cl. et al., Berlin			
Die Initiative EnergieEffizienz	6/04, 408		
Appel, Matthias et al., Stuttgart			
Unbundling – Gestaltungsmodelle und Handlungsoptionen für Stadtwerke und EVU	4/04, 242		
Arndt, Prof. Dr. Hans-Wolfgang et al., Mannheim			
Auswirkungen des Emissionshandels auf Schienenverkehr und Bahnstromerzeugung	3/04, 184		
<b>B</b> agiew, Prof. Dr. sc. Georgi L. et al., St. Petersburg			
Die Entwicklung des russischen Brennstoff-Energie-Systems	10/04, 686		
Bakay, Dr. Zoltán et al., München			
Entwicklung von Wechseltreibern und -barrieren auf dem Privatkunden-Strommarkt	8/04, 502		
Kundenbindung von privaten Stromkunden – Ermittlung zentraler Treiber	1-2/04, 22		
Bandemer, Marc von, Hamburg			
Deutliche Energiekostensenkung im Mittelstand möglich	6/04, 391		
Bartsch, Dr. Michael et al., Paderborn			
Der Tarifkunde auf dem Weg in die neue Grundversorgung	12/04, 837		
Bauer, Dr.-Ing. Horst et al., Berlin			
Stand der energiewirtschaftlichen Beitrittvorbereitungen in Bulgarien und Rumänien	6/04, 412		
Bausch, Univ.-Prof. Dr. Andreas et al., Bremen			
Unternehmensstrategien auf dem Prüfstand	1-2/04, 46		
Becker, Daniel et al., Berlin			
Effizienz durch Synergie	1-2/04, 92		
Beisheim, Carsten E. et al., Düsseldorf			
Unbundling – Gestaltungsmodelle und Handlungsoptionen für Stadtwerke und EVU	4/04, 242		
Bertrams, Hans-Joachim et al., Köln			
Wasserwirtschaftliche Lösungen für den Strom aus Braunkohle	7/04, 467		
Birkner, Dr.-Ing. P. et al., Augsburg/Brüssel			
Vergleichsmarktprinzip der VII plus und das paneuropäische Benchmarking-Projekt	7/04, 430		
Balzer, Prof. Dr. Gerd et al., Darmstadt			
Risk-Assessment von Betriebsmitteln der elektrischen Energieversorgung	10/04, 674		
Blechsmidt, Katrin et al., München			
Passivhäuser auf dem Vormarsch	11/04, 764		

	Ausgabe, Seite		Ausgabe, Seite
Dudenhausen, Dr. Roman et al., Essen Unbundling im EVU – ein Zwischenbericht	1-2/04, 8	Gasser, Thomas et al., Wien/München Nur Industriekunden und Bundeshaushalt profitieren	4/04, 232
Durchholz, Dipl.-Math. oec. Susan et al., Berlin Konzentrationsmessung von Kreditrisiken in einem Handels- oder Großkundenportfolio	3/04, 154	Gattinger, Dr. rer. nat. Matthias et al., Erlangen Deckung des globalen Strom- und Leistungsbedarfs bis 2020	5/04, 302
Duschl, Dipl.-Ing. Andreas et al., München Energiewirtschaftliche Bewertung dezentraler KWK-Systeme für die Hausenergieversorgung	5/04, 308	Gaul, Dr.-Ing. Armin J. et al., Dortmund Strategische Investitionsplanung – Praxisnahe Wege für eine nachhaltige Bewirtschaftung der Assets	10/04, 655
<b>E</b> bsen, Peter et al., Frankfurt a. M. Das Treibhausgas-Emissionshandelsgesetz	4/04, 277	Gerdes, Dr. Gerta et al., München Intelligente Kommunikationswege im Handel	1-2/04, 36
Eckenroth, Dipl.-Ing. Lutz Weiterentwicklung des grenzüberschreitenden Engpassmanagements im europäischen Stromnetz	12/04, 786	Goebel, Dipl.-Kaufm. Daniel et al., Essen Voraussetzungen und Restriktionen für den Bau hocheffizienter Kraftwerke	5/04, 294
Edelmann, Dr. Helmut et al.: Unbundling – Gestaltungsmodelle und Handlungsoptionen für Stadtwerke und EVU	4/04, 242	Greifenstein, Peter, München/Köln Effizientes Energiedatenmanagement im liberalisierten Energiemarkt	5/04, 337
Der Emissionshandel startet!	12/04, 828	Gutmann, Klemens et al., Magdeburg Kundenbindung durch integrierte Kommunikation	5/04, 333
Egger, Dipl.-Ing. Hermann et al., Aachen „Market Coupling“ – ein Verfahren zur Ermittlung des bestmöglichen Marktgleichgewichts	12/04, 790	<b>H</b> äder, Prof. Dr. Michael, Bochum Die Förderung erneuerbarer Energien in der Europäischen Union	6/04, 366
Ehrmann, RA Dr. Markus et al., Berlin Entwurf eines Gesetzes über den Nationalen Zuteilungsplan (NZPG)	3/04, 189	Handschuh, Dr. Martin et al., Frankfurt Brennstoffzellen: Erfolgsstrategien für Energieunternehmen	5/04, 315
Ellinghaus, Dr. Ulrich et al., Frankfurt a. M. Das Treibhausgas-Emissionshandelsgesetz	4/04, 277	Hansjürgens, Prof. Dr. Bernd et al, Leipzig/Halle Zur Ausgestaltung des Handelssystems im europäischen CO <sub>2</sub> -Emissionshandel	4/04, 234
Elms, Nick BE and Mcom (Hons), London Weiterentwicklung des grenzüberschreitenden Engpassmanagements im europäischen Stromnetz	12/04, 786	Happ, Dr. Richard et al., Hamburg Der Schutz von Auslandsinvestitionen durch den Energie-Chartavertrag	1-2/04, 98
Elshorst, RA Dr. David et al., Frankfurt a.M. Entwurf eines Gesetzes über den Nationalen Zuteilungsplan (NZPG)	3/04, 189	Härle, Dr. jur. Philipp et al., Düsseldorf Die Regulierung der deutschen Netznutzungsentgelte in europäischer Perspektive	8/04, 506
Enzensberger, Dr. Norbert et al., Bad Vilbel/Karlsruhe Kernenergienutzung und Klimaschutz	1-2/04, 66	Hartmann, Dr. Bernhard et al., Berlin Brennstoffzellen: Erfolgsstrategien für Energieunternehmen	5/04, 315
Strategische Planungsfragen im Zuge des Emissionshandels	9/04, 587	Haslauer, Dr. Florian et al., Wien/München Nur Industriekunden und Bundeshaushalt profitieren	4/04, 232
Erling, RA Uwe M. et al., München Der Nationale Allokationsplan – Rechtsform und Rechtsschutz	3/04, 200	Haubrich, Univ.- Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen et al., Aachen Market Coupling: Ein Entwicklungsziel für den europäischen Strommarkt?	6/04, 387
Verknüpfung projektbezogener Mechanismen mit dem EU-Emissionshandel	6/04, 400	Zur Ableitung der Kosten von Mittelspannungsnetzen aus Strukturmerkmalen	7/04, 439
<b>F</b> eldman, Dipl.-Ing. Jörg et al., Aachen Weiterentwicklung des grenzüberschreitenden Engpassmanagements im europäischen Stromnetz	12/04, 786	Ermittlung und Quantifizierung kostenrelevanter Strukturgrößen auf 110-kV-Netze	8/04, 512
Fichtner, Dr. rer. Pol. Wolf et al., Karlsruhe Kernenergienutzung und Klimaschutz	1-2/04, 66	Weiterentwicklung des grenzüberschreitenden Engpassmanagements im europäischen Stromnetz	12/04, 786
Fischedick, Dr.-Ing. Manfred et al., Wuppertal Energiepolitische Voraussetzungen für eine Wasserstoffenergiewirtschaft	4/04, 222	„Market Coupling“ – ein Verfahren zur Ermittlung des bestmöglichen Marktgleichgewichts	12/04, 790
Fischer, PD Dr. Kristian et al., Mannheim Auswirkungen des Emissionshandels auf Schienenverkehr und Bahnstromerzeugung	3/04, 184	Hauptkorn, Dr. Berndt et al., München Zielgerichtete Markenführung in der Energiewirtschaft	12/04, 810
Franken, Dr. Lars et al., Düsseldorf Neue Perspektiven bei der Bewertung von Energieversorgungsunternehmen	7/04, 453	Hecker, Werner et al., Hannover Personalrekrutierung und -bindung im IT-Sektor	1-2/04, 50
Fritz, Dr.-Ing. Wolfgang et al., Aachen Bedeutung von Struktureinflüssen beim Netzbechmarking	5/04, 320	Hermes, Dr. Hans Dieter et al., Bad Vilbel Strategische Planungsfragen im Zuge des Emissionshandels	9/04, 587
Frondel, Dr Manuel et al., Essen Reform der Ökologischen Steuerreform: Harmonisierung mit dem Emissionshandel	5/04, 330	Hillebrand, Bernhard et al., Essen Beschäftigungswirkungen des weiteren Ausbaus erneuerbarer Energien	8/04, 510
Beschäftigungswirkungen des weiteren Ausbaus erneuerbarer Energien	8/04, 510	Die Zukunft der Energieversorgung – Perspektiven für Nordrhein-Westfalen	8/04, 526
Die Zukunft der Energieversorgung – Perspektiven für Nordrhein-Westfalen	8/04, 526	<b>G</b> agelmann, Dipl.-Volksw. Frank et al., Leipzig/Halle Zur Ausgestaltung des Handelssystems im europäischen CO <sub>2</sub> -Emissionshandel	4/04, 234



Ausgabe, Seite	Ausgabe, Seite		
Hinüber, Dipl.-Ing. Gerd et al., Aachen „Market Coupling“ – ein Verfahren zur Ermittlung des bestmöglichen Marktgleichgewichts	12/04, 790	Kienle, Dr. rer. nat. Friedrich, Berlin Erfolgsstory mit guten Aussichten in den USA	1-2/04, 95
Hobohm, Jens et al., Berlin Der rumänische Erdgasmarkt	8/04, 534	Kilian, Thomas et al., Hannover Sponsoring von kommunalen Energieversorgungs- unternehmen	10/04, 657
Hogräfer, Jürgen, Langen Ein benutzerfreundliches Frontend für den IT-gestützten Netzbetrieb	11/04, 741	Kleemann, Dr. Dirk et al., Hamburg Der Schutz von Auslandsinvestitionen durch den Energie-Chartavertrag	1-2/04, 98
Hohmann, RA Dr. Harald et al., Büdigen Vereinbarkeit des organisatorischen Unbundling mit dem Gesellschafts-, EG- und Verfassungsrecht	12/04, 822	Klüsener, Dr. Peter et al., Erlangen Wege zum CO <sub>2</sub> -emissionsfreien fossil-befeuerten Kraftwerk	1-2/04, 86
Holst, Alexander, Kronberg Unternehmensstrategien auf dem Prüfstand	1-2/04, 46	Klüssendorf, Nils et al., Düsseldorf Neue Perspektiven bei der Bewertung von Energieversorgungsunternehmen	7/04, 453
Holzherr, Dr. Christian et al., Stuttgart Wertorientierte Führung von regulierten Stromnetzgesellschaften	11/04, 718	Knecht, RA Carsten et al., Büdigen Vereinbarkeit des organisatorischen Unbundling mit dem Gesellschafts-, EG- und Verfassungsrecht	12/04, 822
<b>I</b> gelspacher, Dipl.-Ing. Roman et al., München Bereitstellung von Ethanol aus Getreide und Zuckerrüben	4/04, 226	Koenig, Prof. Dr. Christian et al., Bonn Methodenregulierung in der Energiewirtschaft	11/04, 702
Netzzugangsmodell für Gas im Spannungsfeld von Technik und Handelsflexibilität	9/04, 562	Kofluk, Michael et al., Stuttgart Wertorientierte Führung von regulierten Stromnetzgesellschaften	11/04, 718
Ilkewitsch, Prof. Dr. Nikolai I. et al., Irkutsk Die Entwicklung des russischen Brennstoff-Energie-Systems	10/04, 686	Köhl, Doreen, Glauchau Optimale Controllingprozesse aktiv gestalten	3/04, 166
Innes, William D. et al., Kronberg/Ts. Mit aktivem Portfoliomanagement Preisrisiken steuern	1-2/04, 54	Kohler, Stephan et al., Berlin Die Initiative EnergieEffizienz	6/04, 408
<b>J</b> äger, Dr. Gerd, Essen Stand und Perspektiven moderner Kohle- und Gaskraftwerke	10/04, 640	Kraemer, Dipl.-Ing. Jürgen et al., Berlin Stand der energiewirtschaftlichen Beitrittvorbereitungen in Bulgarien und Rumänien	6/04, 412
Jakubith, Dr. Sven et al., Berlin Brennstoffzellen: Erfolgsstrategien für Energieunternehmen	5/04, 315	Krahl, Dr. Mathias et al., Hamburg Zielgerichtete Markenführung in der Energiewirtschaft	12/04, 810
Jänicke, Prof. Dr. Martin et al., Berlin Kraftwerkserneuerung als einmalige Chance nachhaltiger Energiepolitik	7/04, 442	Krause, RA Markus et al., Düsseldorf Entwurf eines Gesetzes über den Nationalen Zuteilungsplan (NZPG)	3/04, 189
Janning, Dr. Hermann, Wuppertal Kooperation nach dem „Bergischen Modell“	9/04, 584	Krebs, Dr. Harald, Berlin Analyse der Biomasse-Verstromung nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG)	8/04, 538
Jones, Wynne BA (Hons), London Weiterentwicklung des grenzüberschreitenden Engpassmanagements im europäischen Stromnetz	12/04, 786	Krines, Harald, Usingen Ein zentrales System für das Projektmanagement	12/04, 830
Jonientz, Christian et al., Berlin Optimale Abstimmung von Projektanforderungen und operativem Geschäft	8/04, 516	Krope, Helfried et al., Mannheim Prozessmodellierung des Gasdispatchings	9/04, 570
Jung, Torsten et al., Mannheim Auswirkungen des Emissionshandels auf Schienenverkehr und Bahnstromerzeugung	3/04, 184	Kurdziel, Markus et al., Berlin Effizienz durch Synergie	1-2/04, 92
<b>K</b> acher, Dr. Claudia et al., Wien/München Nur Industriekunden und Bundeshaushalt profitieren	4/04, 232	Kutschke, Georg et al., Dortmund Anreizregulierung für den Zugang zu den deutschen Stromnetzen?	3/04, 139
Kafitz, Dr. Willi et al., Frankfurt/Main Gemeinsame Initiativen für mehr Vertrauen beim Datenaustausch	11/04, 745	<b>L</b> a Chevallerie, RA Annika von, Berlin Marktwirtschaftliche Förderwege: Stromzertifikatehandel in Skandinavien	6/04, 380
Kalny, Gerald et al., München Aktives Forderungsmanagement – Kosteneinsparung ohne Personaldiskussion	10/04, 652	Lamprecht, Franz, Essen EPCON 2004: Liberalisierungstendenzen in Österreichs Strom- und Gasmarkt	6/04, 398
Kamphaus, Kerstin et al., Hamburg Stabilität durch Bewegung	3/04, 168	WindEnergy 2004: mittelfristig weiterhin gute Aussichten	7/04, 472
Kästner, Thomas et al., München Der Tarifkunde auf dem Weg in die neue Grundversorgung	12/04, 837	EURELECTRIC-Jahreskonferenz: Herausforderungen der Postliberalisierungs-Phase	8/04, 532
Kaufmann, Roland, Stuttgart Unbundling – Gestaltungsmodelle und Handlungsoptionen für Stadtwerke und EVU	4/04, 242	Ein reguliertes System muss atmen können Nachhaltigkeit umsetzen	9/04, 573 11/04, 752
Kemfert, Prof. Dr. Claudia, Berlin Der europäische Strommarkt zwischen Liberalisierung und Klimaschutz	10/04, 646	Energiewirtschaft Österreich 2004	12/04, 835
		Langerfeldt, Dr. Michael et al., Lüneburg Verschärftes Unbundling in der deutschen Energiewirtschaft (Teil 1)	3/04, 158
		Verschärftes Unbundling in der deutschen Energiewirtschaft (Teil 2)	4/04, 248
		Lauter, Kurt Jürgen, Brackenheim Kundenkarten: Die Jagd nach Punkten	6/04, 396
		Lechte, Markus et al., Wallenhorst IT-Lösungen für das Freileitungsmanagement	10/04, 679

	Ausgabe, Seite		Ausgabe, Seite
Lepperhoff, Eva et al., Essen Mehr Service durch externes Application Management	1-2/04, 40	Neuenhahn, Dr. Hans-Uwe, München Mediation – ein effizientes Konfliktlösungs- instrument auch für die Energiewirtschaft	5/04, 324
Lezaun, Judith et al., Düsseldorf Kohlekraftwerke: Effizientere Betriebsführung durch Benchmarking	1-2/04, 76	Neus, Dr.-Ing. Heiko et al., Aachen Market Coupling: Ein Entwicklungsziel für den europäischen Strommarkt?	6/04, 387
Litzka, Vera et al., Köln Ansatzpunkte zur Verbesserung der Kundenkontaktqualität bei Privatkunden	8/04, 499	„Market Coupling“ – ein Verfahren zur Ermittlung des bestmöglichen Marktgleichgewichts	12/04, 790
Lohuis, Birgit et al., Kassel Emotionale Kommunikation transportiert den Wandel	1-2/04, 28	Neveling, RA Dr. Stefanie, Berlin Der neue Verordnungsentwurf zum Gasnetzzugang Der Europäische Verfassungsentwurf	9/04, 611 5/04, 340
Löppen, Sven et al., Aachen Zur Ableitung der Kosten von Mittelspannungsnetzen aus Strukturmerkmalen	7/04, 439	Nick, Dr. Wolfgang et al., Bonn Strukturklassen zum sachgerechten Vergleich von Verteilnetzbetreibern	12/04, 816
Lüderwald, Kai et al., Kronberg/Ts. Mit aktivem Portfoliomanagement Preisrisiken steuern	1-2/04, 54	Niedergesäß, Ulrike et al., Hannover Gute Kundenkontaktqualität – noch keine Selbstverständlichkeit bei Energieversorgern	4/04, 269
Ludwig, Dr. Thomas, Düsseldorf Insourcing? Outsourcing? Rightsourcing!	11/04, 743	Ansatzpunkte zur Verbesserung der Kundenkontaktqualität bei Privatkunden	8/04, 499
<b>Maagh, Dr. Peter et al., Köln</b> Kohlekraftwerke: Effizientere Betriebsführung durch Benchmarking	1-2/04, 76	Niehörster, Klaus, Düsseldorf Erfolgreiche Kombination von Gleich- und Gegenstromholzvergaser	7/04, 476 8/04, 518
Maass, Dr. Dieter, Hamburg EU-Erweiterung: Vorbereitungen im Energiesektor	5/04, 346	Contracting spart Kosten und Manpower	
Männel, Prof. Dr. rer. pol. Wolfgang, Erlangen/Nürnberg Risikoorientierte Kalkulation von Netznutzungs- entgelten in der Stromverteilungswirtschaft	4/04, 256	Nilges, Dr.-Ing. Joachim et al., Dortmund Strategische Investitionsplanung – Praxisnahe Wege für eine nachhaltige Bewirtschaftung der Assets	10/04, 655
Markewitz, Dr. Peter et al., Jülich Technikspezifische CO <sub>2</sub> -Vermeidungskosten	9/04, 601	Nissen, Dr.-Ing. Joachim et al., Dortmund Anreizregulierung für den Zugang zu den deutschen Stromnetzen?	3/04, 139
Marton, Csaba et al., Berlin Der rumänische Erdgasmarkt	8/04, 534	Die Energierechtsnovelle – ein schlüssiges Konzept zur Kontrolle von Netznutzungsentgelten	11/04, 712
Maurer, Christoph et al., Aachen Netzvergleich mit Referenzverfahren Zur Ableitung der Kosten von Mittelspannungsnetzen aus Strukturmerkmalen	7/04, 436 7/04, 439	<b>Obschernikat, Guido et al., Berlin</b> Effizienz und Forschung für sichere Energiedienstleistungen	12/04, 794
Maxelon, Dr. Michael et al., Wien Brennstoffzellen: Erfolgsstrategien für Energieunternehmen	5/04, 315	Oertel, Dr. Clemens et al., München Immer auf dem richtigen Kurs	10/04, 670
Merten, Dr. Dieter et al., Leipzig Einfluss des CO <sub>2</sub> -Emissionshandels auf die „Merit Order“	1-2/04, 58	<b>Pabsch, Marcus et al., Bremen</b> Marktanalyse: Bis 2020 mindestens 45 Kraftwerksneubauten in Deutschland	1-2/04, 72
Merten, Dipl.-Phys. Frank et al., Wuppertal Energiepolitische Voraussetzungen für eine Wasserstoffenergiewirtschaft	4/04, 222	Papanikolaou, Nikolaos et al., Essen Prozessmodellierung des Gasdispatchings	9/04, 570
Metzger, Berthold R. et al., Berlin Die Vermeidungskostenkurve als Kernstück der Klimaschutzstrategie	4/04, 239	Patzwahl, Uwe et al., Berlin Optimale Abstimmung von Projektanforderungen und operativem Geschäft	8/04, 516
Michaeli, Wolf-Dieter, Königswinter Aufbau der Erneuerbaren – gewaltige Herausforderung für die globale Finanzwelt	8/04, 520	Pelchen, Dr. Arthur et al., Berlin Die Vermeidungskostenkurve als Kernstück der Klimaschutzstrategie	4/04, 239
Mölder, Gerhard et al., Dortmund Anreizregulierung für den Zugang zu den deutschen Stromnetzen?	3/04, 139	Pfaffhausen, Dr. Henning et al., Kronberg Unternehmensstrategien auf dem Prüfstand	1-2/04, 46
Moser, Dr.-Ing. Albert et al., Leipzig Market Coupling: Ein Entwicklungsziel für den europäischen Strommarkt?	6/04, 387	Pyc, Dr.-Ing. Ireneusz et al., Erlangen Deckung des globalen Strom- und Leistungsbedarfs bis 2020	5/04, 302
<b>Nachtkamp, Dr.-Ing. Jürgen et al., Aachen</b> Optimales Entstörmanagement bei Netzplanung, Netzbetrieb und Schulung	9/04, 578	<b>Rahn, Gabriele et al., Hamburg</b> Stabilität durch Bewegung	3/04, 168
Neidert, Anne et al., Büdingen Vereinbarkeit des organisatorischen Unbundling mit dem Gesellschafts-, EG- und Verfassungsrecht	12/04, 822	Ramesohl, Dr.-Ing. Stefan et al., Wuppertal Energiepolitische Voraussetzungen für eine Wasserstoffenergiewirtschaft	4/04, 222
Nettesheim, Dr. Stefan et al., Berlin Brennstoffzellen: Erfolgsstrategien für Energieunternehmen	5/04, 315	Rasbach, Winfried et al., Bonn Methodenregulierung in der Energiewirtschaft	11/04, 702
		Reichenbacher, Kirsten et al., Hannover Sponsoring von kommunalen Energieversorgungs- unternehmen	10/04, 657
		Remmler, Olaf et al., Frankfurt/Main Ruhe vor dem Sturm: Risikomanagement auf neuen Wegen	11/04, 739
		Rentz, Dr. rer. nat. Otto et al., Karlsruhe Kernenergienutzung und Klimaschutz	1-2/04, 66

Ausgabe, Seite	Ausgabe, Seite		
Richmann, Dr. Alfred, Essen Dynamische Anreizregulierung für Strom- und Erdgasnetzbetreiber	3/04, 134	Schmidt, Isabell et al., Berlin Emotionale Kommunikation transportiert den Wandel	1-2/04, 28
Riechmann, Dr. rer. pol. Christoph, London/Köln Weiterentwicklung des grenzüberschreitenden Engpassmanagements im europäischen Stromnetz	12/04, 786	Schmitt, Dieter, St. Ingbert Integrierte Systeme für den liberalisierten Markt	6/04, 394
Riedle, Prof. Klaus et al., Erlangen Wege zum CO <sub>2</sub> -emissionsfreien fossil-befeuerten Kraftwerk	1-2/04, 86	Schmitt, Prof. Dr. Dieter et al., Essen Voraussetzungen und Restriktionen für den Bau hocheffizienter Kraftwerke	5/04, 294
Riesner, Prof. Dr. rer. oec. habil. Wilhelm et al., Zittau/Görlitz Stand der energiewirtschaftlichen Beitrittvorbereitungen in Bulgarien und Rumänien	6/04, 412	Schöne, RA Dr. jur. Thomas, Dortmund/Köln Minderungsrechte des Erwerbers bei Lieferung von „schlechtem Strom“?	1-2/04, 113
Roels, Harry, Essen Kundenanforderungen, politische Erwartungen und Energieeffizienz	10/04, 683	Schoon, RA in Heike, Düsseldorf Weitergabe der EEG-/KWK-G-Belastungen in „Altverträgen“ – eine unendliche Geschichte?	12/04, 843
Rolauffs, Dr.-Ing. Stefan et al., Aachen Optimales Entstörmanagement bei Netzplanung, Netzbetrieb und Schulung	10/04, 632	Schoon, RA in Heike, Düsseldorf Operationelles Unbundling: Auswirkungen auf den Netzbetrieb	9/04, 606
Rosin, RA Dr. Peter et al., Düsseldorf Entwurf eines Gesetzes über den Nationalen Zuteilungsplan (NZPG)	9/04, 578	Schöpfel, Christian et al., München/Düsseldorf Enterprise Risk Management – vom Stückwert zum ganzheitlichen Ansatz	7/04, 460
Rost, Holger et al., Bochum Optimales Entstörmanagement bei Netzplanung, Netzbetrieb und Schulung	3/04, 189	Schorn, C. et al., Stuttgart Risk-Assessment von Betriebsmitteln der elektrischen Energieversorgung	10/04, 674
Roth, Dipl.-Ing. Hans et al., München Netzzugangsmodelle für Gas im Spannungsfeld von Technik und Handelsflexibilität	9/04, 578	Schuler, Dr.-Ing. Andreas et al., Berlin Konzentrationsmessung von Kreditrisiken in einem Handels- oder Großkundenportfolio	3/04, 154
Röthel, Dr. Thomas et al., Köln Kohlekraftwerke: Effizientere Betriebsführung durch Benchmarking	9/04, 562	Schuler, Mike et al., Nürnberg Wege zu rentabilitätsorientiertem Wachstum	11/04, 736
Rotter, Frank, Berlin Contracting für Bundesliegenschaften	1-2/04, 76	Schulz, Dr. Gerhard et al., Essen Unbundling im EVU – ein Zwischenbericht	1-2/04, 8
Rubner, Dr. Harald et al., Köln Managementherausforderung Unbundling Zielgerichtete Markenführung in der Energiewirtschaft	11/04, 759	Schulz, Dr. Gerhard et al., Essen Prozessmodellierung des Gasdispatchings	9/04, 570
Sacker, Prof. Dr. jur. Dr. rer. pol. Dr. h. c. Franz Jürgen, Berlin Vorauszahlungen auf Konzessionsabgaben	1-2/04, 11	Schulze zur Wiesche, Dr. Jens, Düsseldorf Eckpfeiler der Regulierung von Netznutzungsentgelten	11/04, 708
Salje, Prof. Dr. jur. Dr. rer. pol. Peter, Hannover Die Kalkulation von Netznutzungsentgelten seit dem 1.1.2004	12/04, 810	Schünemann, Ralf, Bremen Gasmarkt 2004: Noch lässt der umfassende Wettbewerb auf sich warten	9/04, 558
Saur, Gerhard et al., Düsseldorf Neue Perspektiven bei der Bewertung von Energieversorgungsunternehmen	8/04, 497	Schwaeagerl, Dr.-Ing. Peter et al., Augsburg Energiewirtschaftliche Bewertung dezentraler KWK-Systeme für die Hausenergieversorgung	5/04, 308
Schäfer, Heiko, Hattingen Reduzierung der Gasbezugskosten durch virtuelle Bezugsmengensteuerung	5/04, 349	Schwaiger, Univ.-Prof. Dr. Manfred et al., München Kundenbindung von privaten Stromkunden – Ermittlung zentraler Treiber	1-2/04, 22
Schafhausen, MinR Franzjosef, Berlin Der Handel kann beginnen	7/04, 453	Schwanitz, Matthias et al., München Immer auf dem richtigen Kurs	10/04, 670
Schiele, Jörg G. et al., Kronberg/Ts. Mit aktivem Portfoliomanagement Preisrisiken steuern	7/04, 450	Schwärzer, Dipl.-Ing. Dipl. Kaufm. Manfred et al., München Energiewirtschaftliche Bewertung dezentraler KWK-Systeme für die Hausenergieversorgung	5/04, 308
Schiffer, Dr. Hans-Wilhelm, Essen/Köln Deutscher Energiemarkt 2003	1-2/04, 54	Seiferth, Dr. Thorsten et al., Hamburg Vorrang für betriebswirtschaftliche Unbundling-Umsetzung	1-2/04, 18
Schimmel, Roland et al., Karlstein IT-Lösungen für das Freileitungsmanagement	1-2/04, 54	Sengbusch, Dr.-Ing. Klaus von et al., Mannheim Netzvergleich mit Referenzverfahren	7/04, 436
Schlecht, Dr.-Ing. Daniel et al., Aachen Weiterentwicklung des grenzüberschreitenden Engpassmanagements im europäischen Stromnetz	3/04, 172	Specht, Oliver, Düsseldorf Zur Ableitung der Kosten von Mittelspannungsnetzen aus Strukturmerkmalen	7/04, 439
Schlenzig, Dr. Christoph et al., Karlsruhe Intelligente Kommunikationswege im Handel	10/04, 679	Spetch, Oliver, Düsseldorf Asset Management im Netzbetrieb	1-2/04, 80
Schlotjunker, Dr. Stefan et al., Düsseldorf Managementherausforderung Unbundling	1-2/04, 11	Spitzer, Dr. Heiko et al., München Strategische Investitionsplanung – Praxisnahe Wege für eine nachhaltige Bewirtschaftung der Assets	10/04, 655
Schmidt, Arnold, Saarbrücken Produktivitätssteigerung durch Informationstechnologie	1-2/04, 32	Staschus, Konstantin et al., Berlin Vergleichsmarktprinzip der VII plus und das paneuropäische Benchmarking-Projekt	7/04, 430
		Steckert, Ass. Uwe, Duisburg Der omnipotente Regulator?	3/04, 144
		Steger, Prof. Dr. Ulrich, Lausanne/Berlin Unternehmerische Nachhaltigkeit – noch deutliche Hürden in der Praxis	11/04, 748

<b>Ausgabe, Seite</b>	<b>Ausgabe, Seite</b>
Sürig, Dr.-Ing. Carsten et al., Düsseldorf Die Regulierung der deutschen Netznutzungsentgelte in europäischer Perspektive	8/04, 506
<b>T</b> auber, Dr.-Ing. Clemens, Hannover Biomassennutzung ist effizienter Klimaschutz	6/04, 372
Theike, Carsten et al., Essen Mehr Service durch externes Application Management	1-2/04, 40
Thomas, Dr. Axel, Aachen Neuere Entwicklungen in der Zählerablesung	7/04, 458
Tönjes, Christoph, Den Haag Die Niederländische Gaswirtschaft im Umbruch	9/04, 598
Tschätsch, Dipl.-Ing. Hans-Ulrich, Oberhausen Digitale Technik erhöht die Sicherheit elektrischer Netze	1-2/04, 84
Alstom: Mit moderner Kraftwerkstechnik aus der Krise	1-2/04, 90
Innovative Dienstleistungen im Energiemarkt	6/04, 389
Supraleitender Strombegrenzer im Feldtest	8/04, 530
<b>U</b> nland, Heinrich et al., München, Düsseldorf Enterprise Risk Management – vom Stückwert zum ganzheitlichen Ansatz	7/04, 460
<b>V</b> ahrenholt, Prof. Dr. Fritz et al., Hamburg Effizienz und Forschung für sichere Energiedienstleistungen	12/04, 794
Vischer, Dr. Axel et al., Kronberg/Ts. Mit aktivem Portfoliomanagement Preisrisiken steuern	1-2/04, 54
Vögele, Dr. Stefan et al., Jülich Technikspezifische CO <sub>2</sub> -Vermeidungskosten	9/04, 601
von Bernuth, Dr. Wolf B. et al., Kronberg/Ts. Mit aktivem Portfoliomanagement Preisrisiken steuern	1-2/04, 54
Vortisch, Björn et al., Kronberg/Ts. Mit aktivem Portfoliomanagement Preisrisiken steuern	1-2/04, 54
<b>W</b> agner, Dr. Orlando et al., Stuttgart Brennstoffzellen: Erfolgsstrategien für Energieunternehmen	5/04, 315
Wagner, Prof. Dr.-Ing. Ulrich et al., München Bereitstellung von Ethanol aus Getreide und Zuckerrüben	4/04, 226
Netzzugangsmodell für Gas im Spannungsfeld von Technik und Handelsflexibilität	9/04, 562
Weber, Harald et al., Mannheim Wege zu rentabilitätsorientiertem Wachstum	11/04, 736
Weidel, Andreas et al., Hamburg Vorrang für betriebswirtschaftliche Unbundling-Umsetzung	1-2/04, 18
Weinmann, Frank, Saarbrücken Innovative Produktideen mit sozialem Engagement koppeln	9/04, 583
Weinstock-Aroldi, Katrin et al., München Intelligente Kommunikationswege im Handel	1-2/04, 36
Weißenfels, Dr.-Ing. Robert et al., Dortmund Anreizregulierung für den Zugang zu den deutschen Stromnetzen?	3/04, 139
Weizsäcker, Univ. Prof. em. Dr. C. Christian von Was kommt nach „Kyoto“?	12/04, 782
Wicke, Prof. Dr. Lutz, Berlin Globales Klimazertifikatssystem: nachhaltiger Erfolg regenerativer Energiesysteme	6/04, 376
Wiedmann, Prof. Dr. Klaus-Peter et al., Hannover Verschärftes Unbundling in der deutschen Energiewirtschaft (Teil 1)	3/04, 158
Verschärftes Unbundling in der deutschen Energiewirtschaft (Teil 2)	4/04, 248
Energiedienstleistungen systematisch entwickeln	8/04, 494
Sponsoring von kommunalen Energieversorgungsunternehmen	10/04, 657
Wiesenthal, Tobias et al., Berlin Kraftwerkserneuerung als einmalige Chance nachhaltiger Energiepolitik	7/04, 442
Wolffram, Dr.-Ing. Peter et al., Aachen Ermittlung und Quantifizierung kostenrelevanter Strukturgrößen auf 110-kV-Netze	8/04, 512
Netzvergleich mit Referenzverfahren	7/04, 436
Wortmann, Dr. Klaus et al., Kiel Passivhäuser auf dem Vormarsch	11/04, 764
Wunderle, Silke, Frankfurt/Main Von der Bohrplattform ins Unternehmensnetz	12/04, 832
<b>Z</b> ander, Frank et al., Leipzig Einfluss des CO <sub>2</sub> -Emissionshandels auf die „Merit Order“	1-2/04, 58
Zanzinger, Stefan et. al., München Immer auf dem richtigen Kurs	10/04, 670
Zawadzki, Dr. Gabriela, Zürich Erfolgreiche Markenführung in der Energiebranche	10/04, 666
Zettl, Dr. Martin et al., Wien Aktives Forderungsmanagement – Kosteneinsparung ohne Personaldiskussion	10/04, 652
Ziegenmeyer, Torsten et al., Hannover Personalrekrutierung und -bindung im IT-Sektor	1-2/04, 50
Zimmer, Dr.-Ing. Christian et al., Aachen Bedeutung von Struktureinflüssen beim Netzbenchmarking	5/04, 320
Weiterentwicklung des grenzüberschreitenden Engpassmanagements im europäischen Stromnetz	12/04, 786
Zinnbauer, Markus et al., München Entwicklung von Wechseltreibern und -barrieren auf dem Privatkunden-Strommarkt	8/04, 502
Zisky, Dr. Norbert et al., Berlin Gemeinsame Initiativen für mehr Vertrauen beim Datenaustausch	11/04, 745
<b>et-Special</b>	
<i>Die norwegische Nordsee und der europäische Erdgasverbund</i>	
Welte, Prof. rer. nat. Dr. rer. nat. h.c. Dietrich Hugo, Aachen/Bremen Die Nordsee – ein Eckstein europäischer Energieversorgung gestern – heute – morgen	9/04, S 2
Reichetseder, Prof. Dr. Peter, Essen Erdgasproduktion in Norwegen – Fördergebiet von Weltrang	9/04, S 8
Fasold, Prof. Dr. rer. nat. Hans-Georg, Essen Die Technik des Gastransportes und das Europäische Erdgas-Verbund-System	9/04, S 12
<b>Interview</b>	
<i>mit Hans-Günter Hogg und Michael Wagener</i>	
„VII@SAP-Initiative IT für Deregulierungsprozesse Strom“	1-2/04, 42
<i>mit Dr. Gerhard Ott</i>	
Der „Sydney“-Kongress: Nachhaltigkeit als Herausforderung für die Energieindustrie	6/04, 384
<i>mit Prof. Dr. Christian-D. Schönwiese</i>	
Klimawandel: viele neue Detailerkenntnisse, aber kein neues Bild	6/04, 406
<i>mit Ingo Paul</i>	
„Die Versorgungslücke schließen“	10/04, 644
<i>mit Dr. Axel Horstmann</i>	
Nachhaltige Mobilität – Technische Innovationen im Verkehr	10/04, 650

mit Frank Weinmann

Energievertrieb ohne Netz	10/04, 668
mit Dr. Jürgen Kroneberg	
Investitionsfähigkeit der Netzbetreiber erhalten	11/04, 706
mit Dr. Gert Maichel	
„Besser auf die Zukunft vorbereitet“	11/04, 756
mit Dr. Johannes Teyssen	
„Der Marktmechanismus funktioniert“	12/04, 798

## et-Strategiegespräch

IT: Commodity oder Strategiefaktor?	4/04, 264
Regionale und kommunale Strukturen im liberalisierten Markt	12/04, 804

## Editorial

Martin Czakainski	
Ergebnisse der „et“-Leserbefragung	10/04, 626

## Kommentar

Georg Küffner	
Die Strompreise werden weiter steigen	1-2/04, 2
Hans-Willy Bein	
Dicke Luft	3/04, 130
Daniel Wetzel	
Kein Paradigmen-Wechsel	4/04, 218
Dr. Heinz Jürgen Schürmann	
Emissionshandel – noch kein Königsweg	5/04, 290
Dr. Rolf Sweekhorst	
Geplante Marktwirtschaft	6/04, 362
Dr. Jürgen Frech	
Miteinander statt gegeneinander	7/04, 426
Friedemann Müller	
Tanz auf dem Vulkan	8/04, 490
Werner Sturbeck	
Ignorante Energiepolitiker	9/04, 554
Dr. Heinz-Jürgen Schürmann	
Das Ölzeitalter ist noch lange nicht beendet	10/04, 628
Martin Rothenberg	
Krasse Widersprüche in der Energiepolitik	11/04, 698
Hagen Beinhauer	
Friktionen durch Fiktionen	12/04, 778

## Bericht aus Berlin

Wolf-Dieter Michaeli	
Die Stunde der Beamten	1-2/04, 4
Gerd Deppenbrock	
Pokerpartie um den Emissionshandel	3/04, 132
Dieter Fockenbrock	
EEG-Novelle erhitzt die Gemüter	4/04, 220
Wolf-Dieter Michaeli	
Träumerei an der Spree	5/04, 292
Gerd Deppenbrock	
Sorge um Konjunktur und Wettbewerb	6/04, 364
Dieter Fockenbrock	
Vor der Sommerpause	7/04, 428
Wolf-Dieter Michaeli	
Kulissenzauber	8/04, 492
Gerd Deppenbrock	
Kabinettsverabschiedet	
„Grundgesetz der Energiewirtschaft“	9/04, 556
Dieter Fockenbrock	
Müllers Schachzug	10/04, 630
Wolf-Dieter Michaeli	
Streit um das Energiewirtschaftsgesetz	11/04, 700
Gerd Deppenbrock	
Endspurt 2004: Clement räumt den Weg frei	12/04, 780

## Bericht aus Brüssel

Sabine Froning

Kommission schnürt Paket zur Versorgungssicherheit	1-2/04, 6
Das Arbeitsprogramm der Kommission 2004	3/04, 133
Pragmatismus in der Klimapolitik	4/04, 221
Emissionshandel im Verzug	5/04, 293
Erweiterte Perspektiven für den Energiemarkt	6/04, 365
Nach den Europawahlen	7/04, 429
Fortschritte in der Klimapolitik	8/04, 493
Die Europäische Union im neuen Look	9/04, 557
Nukleare Sicherheit zwischen den Fronten	10/04, 631
Wie viel Regulierung braucht die Liberalisierung	11/04, 701
Energiepolitische Prioritäten der neuen Kommission	12/04, 781

## Aktuelles aus Gesetzgebung und Rechtsprechung

### Umweltschutz und Abfallentsorgung

Neufassung 11. BImSchV / Störfall VwV / Aktuelle Beschlüsse der Länderarbeitsgemeinschaft Abfall / LG Berlin zu Überlassungspflichten für Abfälle aus privaten Haushaltungen / OLG Düsseldorf zu den Voraussetzungen für ein In-house-Geschäft / EuGH zur Abfalleigenschaft vom beim Bergbau anfallendem Nebengestein und bei der Erzaufbereitung anfallenden Sandrückständen / Untersuchung der EU-Kommission zu Sekundärbrennstoffen aus sortierten Abfällen 1-2/04, 116

Legislative Entschließung des Europäischen Parlaments im Hinblick auf den Erlass der Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rats über die Umwelthaftung 3/04, 209

EG-Umwelthaftungsrichtlinie / 13. BImSchV / StörfallVwV / Erstes europaweites Register für industrielle Emissionen / NRW-Wasserentnahmeentgeltgesetz / OVG Münster zur unmittelbaren Wirkung der Abfallablagereverordnung / OVG Rheinland-Pfalz zum Deponiezweckverband Eiterköpfe / Entwurf einer Verordnung über die Verwertung von Abfällen und Deponien über Tage / VG Lüneburg zur Abgrenzung und Verwertung bzw. Beseitigung auf der Basis der EUGH-Urteile / Vollzug der Altholzverordnung, Anwendung auf kommunale Sperrmüllsammlungen 4/04, 281

Neue Entwicklungen in der Gesetzgebung zum Emissionshandel (TEHG, ZuG 2007) / Novelle der 13. BImSchV 7/04, 480

Europäische Kommission genehmigt deutschen Nationalen Allokationsplan / Entwurf einer Zuteilungsverordnung / Gesetzesentwurf zur Umsetzung der EG-Richtlinie über die Bewertung und Bekämpfung von Umgebungslärm / Novelle der 13. BImSchV verabschiedet 8/04, 542

Referentenentwurf für ein Elektro- und Elektronikgesetz / Änderung der Versatzverordnung / OLG Düsseldorf zu den Rechtsfolgen einer unzulässigen De-facto-Vergabe 9/04, 616

Bundesverwaltungsgericht zu landesrechtlichen Andienungsregelungen und Territorialprinzip / OVG Lüneburg zur Bestimmung eines Aufstellplatzes für Abfallbehälter / VGH Baden-Württemberg zu § 7 Satz 4 Gewerbeabfallverordnung 10/04, 691

Entscheidung der Kommission zum Nationalen Allokationsplan und die Klagen der Bundesregierung und EnBW dagegen 11/04, 768

### Energiewirtschaft

Treibhausgas-Emissionshandelsgesetz – TEHG 1-2/04, 119

Bundesgerichtshof zu Steuer- und Abgabenklauseln auf Mehrkosten nach dem EEG und dem KWKG / Große EEG-Novelle und

	<b>Ausgabe, Seite</b>
Photovoltaik-Vorschaltgesetz	3/04, 209
Entwurf eines Gesetzes zur Neufassung des Energiewirtschaftsrechts / Treibhausgas-Emissionshandelsgesetz (TEHG) und Zuteilungsgesetz – NAPG	5/04, 354
Bundeskartellamt zum Anspruch von Arealnetzbetreibern auf Zugang zu öffentlichen Strom- und Gasnetzen (GETEC/EVO ./ Mainova)	6/04, 419
Missbrauchsverfügungen gegen diverse deutsche Netzbetreiber: Beschlüsse des OLG Düsseldorf in der Hauptsache (RWE Net AG, TEAG)	7/04, 481
Missbrauchsverfügungen gegen diverse deutsche Netzbetreiber: Beschluss des Oberlandesgerichtes Düsseldorf in der Hauptsache (Stadtwerke Mainz) / Oberlandesgericht Hamm zur In-Rechnung-Stellung von Messkosten trotz Fehlens einer vertraglichen Grundlage	8/04, 543
Bundesverfassungsgericht weist Verfassungsbeschwerde gegen Ökologische Steuerreform zurück	9/04, 617
Gesetz zur Neuregelung des Rechtes der Erneuerbaren Energien im Strombereich in Kraft getreten / Änderung des Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetzes	10/04, 692
Bundesverwaltungsgericht zur immissionsschutzrechtlichen Genehmigung von Windkraftanlagen	11/04, 769
BGH zur Haftungsbegrenzung von EVU und zur Auslegung des KWKG	12/04, 850
<b>EU und Internationales</b>	
Vorschlag für eine Verordnung über die Bedingungen für den Zugang zu den Erdgasfernleitungsnetzen / Entwurf eines „Vertrags über eine Verfassung für Europa“	4/04, 283
KWK-RL	10/04, 793
Richtlinie über Märkte für Finanzinstrumente (FMRL) in Kraft getreten	11/04, 772
<b>Kernenergie</b>	
Entwurf einer 3. Verordnung zur Änderung der Endlagervorausleistungsverordnung	1-2/04, 121
Novelle der Endlagervorausleistungsverordnung	3/04, 213
Niedersächsisches Oberverwaltungsgericht zu einer möglichen Rechtsverletzung durch Nichtauslegung einer Anlage gegen Flugzeugabstürze oder -attacken / Sachstand der Änderung der Endlagervorausleistungsverordnung / Entwurf für Meldekriterien für in Stilllegung befindliche Anlagen	8/04, 546
VGB-Positionspapier Regulierungsbedingungen Rückbau	9/04, 620
Bundesverwaltungsgericht zum Streit um Atom Mülltransporte von Sachsen nach Nordrhein-Westfalen / Entwurf einer 2. Verordnung zur Änderung der Kostenverordnung zum Atomgesetz / BfS-Bericht „Grundsätze für eine sichere Endlagerung“	10/04, 794
Verwaltungsgericht Braunschweig zum Eilantrag des Landes Nordrhein-Westfalen gegen den geplanten Castor-Transport von Rossendorf in das Brennelement-Zwischenlager Ahaus / OVG Münster zur Rechtmäßigkeit einer nach § 6AtG durch das Bundesamt für Strahlenschutz erteilte Aufbewahrungsgenehmigung für bestrahlte Brennelemente im Zwischenlager Ahaus / Vorlage der Überarbeitung der Richtlinien vorschläge für das sog.	

	<b>Ausgabe, Seite</b>
Nuklearpaket durch die EU-Kommission	11/04, 771
VGH München zum Standort-Zwischenlager für das Kernkraftwerk Isar und betreffend die 3. Teilgenehmigung für FRM II	12/04, 853

## Statistik

Deutscher Energiemarkt 2003	3/04, 172
Technikspezifische CO <sub>2</sub> -Vermeidungskosten	9/04, 601
Energiewirtschaftliche Situation in Mittel-Osteuropa	10/04, 683
Die Entwicklung des russischen Brennstoff-Energie-Systems	10/04, 686

## Messen, Tagungen, Veranstaltungen

<i>Bundesverband Kraft-Wärme-Kopplung</i>	
KWK – Prüfstein für die Klimaschutzpolitik	1-2/04, 122
<i>Institut für deutsches und internationales Berg- und Energierecht der TU Clausthal</i>	
Berg und Energierecht im Zugriff europäischer Regulierungstendenzen	1-2/04, 123
<i>Synergy, Amsterdam</i>	
Regulierung, Handel und Versorgungssicherheit	1-2/04, 124
<i>Clifford Chance</i>	
4. Düsseldorfer Energierechtstag: Emissions Trading	4/04, 285
<i>DEBRIV</i>	
Braunkohle auf stabilem Weg	7/04, 485
<i>Scheuch</i>	
Biomasse-Technik-Forum	7/04, 486
<i>Kermel &amp; Scholtka</i>	
Aufnahme des CO <sub>2</sub> -Emissionshandels	8/04, 549
<i>ECG</i>	
2. Baden-Badener Energiegespräche	9/04, 622
<i>Marcogaz</i>	
Technische Selbstverwaltung in Europas Gasmarkt	11/04, 774
<i>Land Nordrhein-Westfalen</i>	
2. Klimaschutzkongress NRW	12/04, 856
<i>Forschungsgesellschaft Energie, Aachen</i>	
Regulierer will Effizienzpotenziale rasch erschließen	12/04, 857
<i>Clifford Chance</i>	
5. Düsseldorfer Energierechtstag: Kraftwerksprojekte	12/04, 858
<i>Ministerium für Umwelt und Verkehr Baden-Württemberg</i>	
Energieversorgung der Zukunft	12/04, 860
<i>Gesellschaft für Energiewissenschaft und Energiepolitik</i>	
Regulierung der deutschen Stromnetze	12/04, 861

## Buchbesprechungen

<b>B</b> üdenbender, Ulrich: Kartellrechtliche Kontrolle der Netznutzungsentgelte nach dem Vergleichsmarktpinzip	9/04, 624
<b>F</b> uchs, Andreas et al. (Hrsg.) Wirtschafts- und Privatrecht im Spannungsfeld von Privatautonomie, Wettbewerb und Regulierung	12/04, 864
<b>G</b> oes, S.: Management Accounting von Stromnetzbetreibern. Im Spannungsfeld von Erfolgsziel und Preisregulierung	3/04, 216
<b>M</b> eller, E. et al. (Hrsg.): Jahrbuch der europäischen Energie- und Rohstoffwirtschaft 2003	1-2/04, 127
<b>S</b> äcker, Franz Jürgen: Berliner Kommentar zum Energierecht (Energiewettbewerbsrecht, Energieregulierungsrecht und Energieumweltschutzrecht)	7/04, 488
<b>S</b> chlangen, K. et al.: Marketing-Forschungsbericht: Wechselbereitschaft	

	Ausgabe, Seite
industrieller Erdgaskunden im liberalisierten Gasmarkt – Ergebnisse einer empirischen Untersuchung	3/04, 216
<b>U</b> ekötter, Frank et al. (Hrsg.) Wird Cassandra heiser? Beiträge zu einer Geschichte der „falschen Öko-Alarme“	12/04, 864

## Zur Person

<b>B</b> aumgärtner, Michael	6/04, 424
Beck, Bernhard	10/04, 696
Becker, Christian	11/04, 776
Becker, Sven	11/04, 776
Behrend, Dirk	4/04, 288
Beinhauer, Hagen	11/04, 776
Bender, Frank	3/04, 216
Bergmann, Dr.-Ing. Burckhard	5/04, 360
Biesenbach, Stephan	6/04, 424
Bochanky, Dr. Lutz	4/04, 288
Böcker, Dr.-Ing. Dietrich	1-2/04, 128
Bonekamp, Berthold	4/04, 288, 7/04, 488
Bonse-Geuking, Wilhelm	8/04, 552, 12/04, 864
Bruce, Tomas	8/04, 552
<b>C</b> ieslik, Wolfgang	11/04, 776
Czakainski, Martin	11/04, 776
<b>D</b> oesburg, Ton	6/04, 424
Dub, Werner	6/04, 424, 8/04, 552
<b>E</b> beling, Hans-Jürgen	11/04, 776
Eichkorn, Manfred	1-2/04, 128
Ekman, Matts	3/04, 216
Eschment, Wolfgang	6/04, 424
<b>F</b> eist, Michael G.	1-2/04, 128
Fischer, Thomas R.	12/04, 864
Franke, Uwe	8/04, 552
<b>G</b> adonneix, Pierre	10/04, 696
Gößmann, Thomas	10/04, 696
Grois, Günter	1-2/04, 128
Groth, Magnus	6/04, 424
<b>H</b> äge, Prof. Dr. Kurt	7/04, 488
Harder, Gerhard	8/04, 552
Hartung, Dipl.-Ing. Matthias	1-2/04, 128, 7/04, 488
Hartwig, Thomas	9/04, 624
Heimann, Ludwig	8/04, 552
Herzog, Ulrich	9/04, 624
Hitschler, Dr. Werner	1-2/04, 128
Hohlefelder, Dr. Walter	1-2/04, 128
Holzherr, Christian	10/04, 696
<b>J</b> oklik, Felix	1-2/04, 128
<b>K</b> app, Pamela	9/04, 624
Kässer, Dr. Wolfgang	11/04, 776
Kleinsorg, Johannes	8/04, 552
Knell, Wolfgang	3/04, 216
Knott, Dr. Guido	11/04, 776
Köhne, Thorsten	8/04, 552
Krajcsir, Martin	1-2/04, 128
Kreuzberg, Peter	9/04, 624
Kunath, Michael	10/04, 696
<b>L</b> eonardi, Giovanni Michele	1-2/04, 128
Lubitz, Joachim	10/04, 696
<b>M</b> aichel, Dr. Gerd	1-2/04, 128, 7/04, 488
Mecke, Thomas	9/04, 624
Melchior, Jochen	11/04, 776
Meßmer, Siegmund	4/04, 288
Meyer, Hans-Jürgen	10/04, 696

	Ausgabe, Seite
Mölders, Heinz-Willi	11/04, 776
<b>N</b> euber, Friedel	12/04, 864
Neuhaus, Dr. Arndt	11/04, 776
Nossek, Prof. Dr.-Ing. Josef A.	12/04, 864
<b>O</b> esterwind, Dr. Dieter	11/04, 776
<b>P</b> ayr, Gabriele	1-2/04, 128
Pfingsten, Michael	6/04, 424
Pflimlin, Thierry	8/04, 552
Picard, Dr. Klaus	1-2/04, 128
Poschinger, Günter	6/04, 424
Preuß, Christoph	3/04, 216
Prohl, Andreas	6/04, 424
<b>R</b> ebohle, Dr.-Ing. Peter	5/04, 360
Reindl, Manfred	11/04, 776
Roussely, Francois	10/04, 696
Rupp, Dr. Jürgen	11/04, 776
<b>S</b> aam, Peter	8/04, 552
Saether, Erik	3/04, 216
Sala, Alessandro	1-2/04, 128
Schlüter, Dr. Peter	1-2/04, 128
Schmitt, Univ.-Prof. Dr. Dieter	11/04, 776
Scholle, Manfred	7/04, 488
Schüler, Reinhard	6/04, 424
Schürmann, Dr. Heinz-Jürgen	11/04, 776
Senior, Brian	9/04, 624
Stadler, Dipl.-Ing. Michael	12/04, 864
Steckert, Uwe	5/04, 360
Sternitzke, Christina	11/04, 776
Stomberg, Dr. Rolf	12/04, 864
Szepanek, Peter	6/04, 424
<b>T</b> acke, Dr. Alfred	11/04, 776
Teyssen, Dr. Johannes	1-2/04, 128
<b>U</b> ytdewilligen, Gerard	1-2/04, 128
<b>V</b> an Son, Paul	1-2/04, 128
Veil, Eckhard	6/04, 424
Verschueren, Jean-Jacques	8/04, 552
Voser, Peter	8/04, 552
<b>W</b> eise, Jochen	5/04, 360
Widera, Dr. Bernd	11/04, 776
Wiemer, Hugo	6/04, 424
Willems, Michael	11/04, 776
Winje, Prof. Dr. Dietmar	6/04, 424, 9/04, 624
Wisseborn Dipl.-Betriebsw. Katja	7/04, 488
Wohlgemuth, Rolf	6/04, 424
Woste, Ewald	8/04, 552
Wucherer, Prof. Dr. Klaus	12/04, 864
<b>Z</b> schiedrich, Knut	1-2/04, 128, 11/04, 776