

Inhalt

		Seite
<i>H. Aly</i>	Aspekte des Projektmanagements zur Realisierung energietechnischer Anlagen	1
<i>Th. Bischof</i>	Projektentwicklung von Contractingvorhaben in der Industrie. Der Weg von der Idee zur Realisierung	23
<i>H. Bischofs und M. Pentz</i>	Warum Contracting – Gemeinsamkeiten und Unterschiede in den Zielsetzungen industrieller und öffentlicher Auftraggeber	47
<i>P. Hillebrandt</i>	Ersatzbrennstoffe aus der Entsorgung Aspekte ihres Einsatzes in energietechnischen Anlagen	61
<i>J. Schulz</i>	Vertragsrecht für kooperativ genutzte Energieanlagen	73
<i>M. Fehn</i>	Projektprüfung und -finanzierung bei internationalen Kraftwerksprojekten	91
<i>H. Böttcher</i>	Vom Vertrag bis zur Abrechnung einer KWK-Anlage	101
<i>U. Wolff</i>	Fremdleistungsvergabe im Rahmen von Kraftwerksrevisionen – Fallbeispiele	117
<i>J. Dreyer</i>	Rechtliche Gesichtspunkte bei Lieferverträgen für energietechnische Anlagen	131
<i>H. Jungnickel</i>	Sektorenrichtlinien der EU zu Ausschreibungen bei energietechnischen Anlagen	145
<i>B. Rieschel</i>	Versicherung: Überblick und Möglichkeiten	161
<i>F. Heinrich</i>	Vertragsmanagement in Stadtwerken	175
<i>K. Schmitt</i>	Serviceverträge zur partnerschaftlichen Zusammenarbeit von Herstellern und Betreibern	197