

Inhaltsübersicht

Stromhandel – Einleitung	1
<i>Prof. Dr. Rolf H. Weber, Ordinarius für Privat-, Wirtschafts- und Europarecht an der Universität Zürich, Rechtsanwalt und Direktor am Europa Institut an der Universität Zürich</i>	
Stromhandel als zentrales Wettbewerbselement im liberalisierten europäischen Strommarkt	13
<i>Dr. Stefan Aeschimann, Leiter Corporate Public Affairs, ATEL, Olten</i>	
Technische Voraussetzungen des Stromhandels	23
<i>Prof. Dr. Göran Andersson, Institut für Elektrische Energieübertragung, ETH Zürich</i>	
Organisatorische Voraussetzungen des Stromhandels aus rechtlicher Sicht	35
<i>Dr. Stefan Rechsteiner, Rechtsanwalt, VISCHER Anwälte und Notare, Zürich</i>	
Arten und Formen des Stromhandels, insbesondere Börsen und Derivathandel	49
<i>Dr. Andreas Hünerwadel, Rechtsanwalt, Wenger & Vieli, Zürich</i>	
CO₂ Emissions Trading	65
<i>Brett Orlando, Director Carbon Finance, Factor Consulting & Management, Zürich;</i> <i>Christian Ehrat, Senior Analyst, Factor Consulting + Management AG, Zürich; und</i> <i>Alessandro Faccoli, Environmental Market Manager, ATEL, Olten</i>	
Rechtliche Rahmenbedingungen des Stromhandels	77
<i>Dr. Brigitta Kratz, LL.M., Rechtsanwältin, Bratschi Emch Rechtsanwälte, Zürich, Lehrbeauftragte für Privatrecht an der Universität St. Gallen</i>	
Standardisierte Verträge im Stromhandel – der EFET-Rahmenvertrag	103
<i>Dr. Marcel Meinhardt, Rechtsanwalt und Partner, Lenz & Staehelin, Zürich; und</i> <i>lic. iur. Nadin Schwibs, juristische Angestellte, Lenz & Staehelin, Zürich</i>	