## Inhalt

Vorwort	3
Auswirkungen gesetzlicher Regelungen auf Planung, Bau und Betrieb elektrischer Netze (Übersichtsvortrag)  DiplIng. Peter Sieper, RWE Energie AG, Essen	7
Darstellung der Rechtsetzungskompetenzen und der Rechtsquellen im EG-, Bundes- und Landesrecht	
Dr. Stephan Krieger, VDEW, Frankfurt/Main	11
Grundlagen des Wasserhaushaltgesetzes sowie der zugehörigen Verordnungen und Verwaltungsvorschriften (WHG, VAwS, VVAwS) Ministerialrat DiplIng. Jürgen Maciejewski, Ministerium für Umwelt,	
Raumordnung und Landwirtschaft in Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf	23
Umsetzung der wasserrechtlichen Gesetze und Verordnungen im konkreten Anwendungsfall	
DiplIng. Rudolf Janus, VEW AG, Dortmund Dr. Klaus Wannow, Stadtwerke Frankfurt, Frankfurt/Main	31
Genehmigungsverfahren (Grundlagen und Anwendung) nach dem Bundesimmissionsschutzgesetz (BImSchG) DiplIng. Volker Staufert, RWE Energie AG, Essen	
DrIng. Dietrich Bonmann, ABB Transformatoren GmbH, Mannheim	43
Raumordnungsrecht und Naturschutzrecht - gesetzliche Vorgaben und ihre Auswirkungen	
Dr. Jürgen-Johann Rupp, STEAG AG, Essen DiplIng. Kurt Oswald, Bayernwerk AG, München	61
Gefahrstoffverordnung / Gefahrgutverordnung / Abfallgesetz	
DiplIng. Oskar Honz, Energie-Versorgung Schwaben AG, Stuttgart	
DiplIng. Helmut Büchter, Siemens AG, Berlin	75