

INSTITUT WAR - Bibliothek -

PC

Wasserversorgung, Abwassertechnik,

Abfalltechnik und Raumplanung

Technische Hochschule Darmstadt

Hellersenstraße 13, 64287 Darmstadt

TEL. 0 61 51 / 16 36 59 + 16 27 48

W. A. R. - Bibliothek

Inv.-Nr. D 15530

FAX 0 61 51 / 16 27 58

Volker Kleinschmidt (Hrsg.)

05.4 KUV

KOMMUNALE UVP

Erfahrungen aus alten und neuen Bundesländern

Dortmund 1994

Inhalt

Einführung	1
Teil I – Grundlagen der UVP, Rahmenbedingungen	
Heinrich Mäding Die Umweltverträglichkeitsprüfung als Verwaltungsaufgabe im Rahmen präventiver Umweltpolitik	5
Alexander Schink Die Bedeutung des UVP-Gesetzes des Bundes für die Kommunen	17
Wilfried Erbguth Die materielle Umweltverträglichkeitsprüfung in der Bauleitplanung nach Erlaß des Investitionserleichterungs- und Wohnbaulandgesetzes	39
Volker Kleinschmidt Verfahrensschritte bei Umweltverträglichkeitsprüfungen, Vergleich von gesetzlicher und kommunaler UVP	45
Teil II – Kommunale UVP-Konzepte	
Wilhelm Grote Zielsetzung und inhaltliche Schwerpunkte des ersten Gesprächsforums der Umweltamtsleiter zur kommunalen UVP	55
Uwe Rammert Kommunale UVP-Konzepte in Schleswig-Holstein – generelle Leitlinien für die UVP in Kommunen	59
Bernd-Rolf Smerdka Notwendigkeit und Probleme der freiwilligen UVP in den Gemeinden der neuen Bundesländer	69
Roswitha Kleinert Die Kommunale UVP in der Bauleitplanung – Das UVP-Konzept der Stadt Hagen	73
Michael Marwede Das UVP-Konzept der Stadt Neuss – Bilanzierung: 1 Jahr UVP in Neuss	81
Brigitte Preuß Entwicklung eines UVP-Konzeptes der Hansestadt Rostock	91

Teil III – Inhalte / Methodik der UVP

Ralf Bergmann / Ulrike Schneider Umweltqualitätsziele bei der kommunalen UVP	97
Bettina Gebhard Erfahrungen im Umgang mit Umweltverträglichkeitsverfahren im nordwestlichen Mecklenburg am Beispiel von Tourismusprojekten	102
Adrian Hoppenstedt Ergebnisse der Umweltverträglichkeitsstudie zur Ortsumfahrung Schönebeck im Zuge der Bundesstraße B 246 a	107

Teil IV – Planspiele / Fallbeispiele

Einführung zu Teil IV	125
Ralf Bergmann / Ulrike Schneider / Eike Trumpf Planspiel zur Entwicklung eines Untersuchungsrahmens für eine kommunale UVS im Rahmen einer Vorhabens- und Erschließungsplanung	127
Wilhelm Grote / Uwe Rath Fallstudie und Arbeitsgespräch zur Standortfindung für eine thermische Abfallbehandlungsanlage	133
Joachim Heiderich Planspiel Scoping-Termin für eine geplante Abfallentsorgungsanlage	139
Wolfgang Kieslich / Volker Kleinschmidt Planspiel zur Festlegung des Untersuchungsrahmens nach § 5 UVPG (Scoping) für die Umweltverträglichkeitsprüfung von Hochwasserrückhaltebecken	143
Heinz Kroske Planspiel zu kommunalen Straßenplanungen	159

Teil V – Anhang

Barbara Manthe Umweltaspekte in Bebauungsplänen – Checkliste für die Beurteilung eines Bebauungsplans unter dem Gesichtspunkt des Umweltschutzes	169
Adreßliste Umweltämter (Auswahl)	176