

# Inhaltsverzeichnis

	Seite
Vorwort des Herausgebers	7
Die Exkursionszielgebiete im regionalen Überblick	9
Die Schülerexkursion im Rahmen des Erdkundeunterrichts ( <i>U. Brameier</i> )	10
<u>Beispiel 1:</u> Küstenlandschaften als Lebensraum des Menschen - Raum Cuxhaven ( <i>M. Franz</i> )	15
<u>Beispiel 2:</u> Nordwestdeutsche Seehäfen - Wilhelmshaven ( <i>A. Krumböck</i> )	25
<u>Beispiel 3:</u> Norderney - Morphologie und Nutzung einer Wattstrand-Düneninsel ( <i>R. Kreikenbaum</i> )	33
<u>Beispiel 4:</u> Im Ziegelteich regt sich kein Wasserfloh - Exkursionserfahrungen im Rahmen der Umwelterziehung in einer 10. Klasse ( <i>U. Brameier / W. Krohn</i> )	40
<u>Beispiel 5:</u> Der Harburger Raum im Quartär - Analyse glazialer und periglazialer Formungsprozesse ( <i>W. Fraedrich</i> )	50
<u>Beispiel 6:</u> Differenzierende Zielsetzungen bei der Betrachtung von altstädtischen Sanierungsvorhaben - Fallbeispiele Hameln, Stade und Gifhorn ( <i>H. Schöpke</i> )	59
<u>Beispiel 7:</u> Moor, Konfliktfeld für Torfabbau, Landwirtschaft und Naturschutz - Fallbeispiel "Großes Moor" bei Gifhorn ( <i>H. Schöpke</i> )	69
<u>Beispiel 8:</u> Agrar- und siedlungsgeographischer Strukturwandel im deutsch-niederländischen Grenzraum des Emslandes und der Provinz Drenthe ( <i>F. Spering</i> )	77
<u>Beispiel 9:</u> Verkehr und Umwelt im Raum Rheine a.d. Ems ( <i>R. Berning</i> )	86
<u>Beispiel 10:</u> Auf den Spuren des Mittelalters - Kaiserstadt Goslar und Bergbau im Harz ( <i>A. Peter</i> )	102
<u>Beispiel 11:</u> Braunkohlentagebau und Landschaftsschutz auf dem Hohen Meißner ( <i>W. Wroz</i> )	112
<u>Beispiel 12:</u> Hochsauerland: Raum Brilon - Winterberg - Meschede ( <i>M. Rohleder</i> )	121
<u>Beispiel 13:</u> Mülheim a.d. Ruhr - Untersuchungen im Citybereich einer Großstadt ( <i>P. Meyer</i> )	132
<u>Beispiel 14:</u> Der Köln-Aachener Raum und das Ruhrgebiet ( <i>A. Vogt</i> )	141
<u>Beispiel 15:</u> Stadtplanung in Leverkusen - Die Neugestaltung des Stadtzentrums ( <i>D. Nicolini</i> )	150

	Seite
<u>Beispiel 16:</u> Die Ahreifel - Strukturwandel eines ländlichen Problemraumes im Rheinischen Schiefergebirge (C. Erdmann)	158
<u>Beispiel 17:</u> Landwirtschaft im Saarland (P. Gaffga)	170
<u>Beispiel 18:</u> Forschungsprojekt Plattentektonik - Arbeitsexkursion in den Oberrheingraben (V. Huntemann)	181
<u>Beispiel 19:</u> Unser Dorf soll schöner werden - Schöner? Eine siedlungsgeographische Exkursion zur Untersuchung der Architektur ländlicher Siedlungen, dargestellt am Beispiel Kreuzwertheim/Main (M. Schneider)	192
<u>Beispiel 20:</u> Räumliche Muster der Industrie in einem allindustrialisierten Raum - das Beispiel Oberfranken (J. Weber)	205
<u>Beispiel 21:</u> Nördlingen und Nördlinger Ries (S. Bräuninger / W. Fraedrich)	217
<u>Beispiel 22:</u> Der Rhein-Main-Donau-Kanal und das Grenzland im Raum Hof (A. Vogt)	227
<u>Beispiel 23:</u> Karsterscheinungen auf der westlichen Schwäbischen Alb (H. Rieger / R. Wuest)	236
<u>Beispiel 24:</u> Stadtgeographische Exkursion in München: Maxvorstadt und Schwabing (G. Dress)	248
<u>Beispiel 25:</u> Gletscher-Exkursion: Vom Chiemgau zu den Ötztalern Alpen (R. Schneidt)	259
<u>Beispiel 26:</u> Osttirol: Landschaftsveränderungen an der Grenze zur Ökumene - Konkurrenz von Landwirtschaft, Fremdenverkehr, Naturschutz, Energiewirtschaft (D. Stonjek)	273
ANHANG	291
Anschriften der Landesvermessungsämter und der Geologischen Landesämter in der Bundesrepublik Deutschland	
Zeichenerklärung für die Literaturverzeichnisse der Verfasser	

Hinweis: Diesem Buch liegt ein Fragebogen bei, von dessen Rückkehr sich der Herausgeber möglichst viele Rückmeldungen erhofft.

Bedenken Sie bitte bei einem Rückgriff auf eines der Beispiele, daß die angegebenen Daten und Fakten den Stand vom Sommer 1983 haben. Alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter wären dankbar dafür, wenn auf Exkursionen festgestellte Änderungen und/oder Probleme dem Herausgeber (Wolfgang Fraedrich, Lerchenkamp 17, 2000 Hamburg 61) mitgeteilt würden.