

Exkursionsführer und Veröffentlichungen der  
Deutschen Gesellschaft für Geowissenschaften

Heft 264

Henny Gerschel & Thomas Oswald (Hrsg.)

**Der Tagebau Hambach:  
Herausforderungen eines modernen  
Braunkohlenbergbaus**

Tagungspublikation

zum 47. Treffen des Arbeitskreises Bergbaufolgen

der Deutschen Geologischen Gesellschaft –

Geologische Vereinigung

24. – 25. April 2020 in Bergheim

Exkursionsführer und Veröffentlichungen der  
Deutschen Gesellschaft für Geowissenschaften  
Heft 263  
[ISBN 978-3-86944-198-6]

## Inhaltsverzeichnis

Programm .....	4
Vorwort des Arbeitskreises Bergbaufolgen .....	x
Dank für die Unterstützung .....	x
Eyll-Vetter, Michael: Auswirkungen des KWSB-Beschlusses auf die Braunkohlengewinnung und -nutzung im Rheinland .....	x
Körper, Thomas: Die aktuelle Situation im Tagebau Hambach nach dem KWSB-Beschluss .....	x
Prinz, Linda & McCann, Tom: Regionalgeologischer Überblick der Niederrheinischen Bucht .....	x
Oswald, Thomas: Geologie und Lagerstättenverhältnisse im Tagebau Hambach .....	x
Gerschel, Henny, Volkmann, Norbert, Rascher, Jochen, Neuroth, Manuela & Oswald, Thomas: Kohlenpetrologie und Moorfazies-Entwicklung der miozänen Hauptflözgruppe (Vile-Formation) in der Niederrheinischen Bucht .....	x
Lieven, Ulrich: Paläobotanische Funde aus dem Tagebau Hambach .....	x
Neuroth, Manuela: Das Rheinische Braunkohlensortenkonzept: Grundlage für hohe Lagerstättenausbeute und Kesselverfügbarkeiten .....	x
Witzel, Joachim: Die Veredelung der Hambacher Braunkohlen .....	x
Eßer, Gregor: Wiedernutzbarmachung und Artenschutz im Tagebau Hambach .....	x
Spaete, Niko: Die wasserwirtschaftliche Rekultivierung von Tagebauflächen – Tagebauseen im Rheinischen Revier .....	x
Theil, Jürgen: Führung durch den Schlosspark mit dem Forstlehrgarten aus Tertiärgehölzen .....	x
Exkursionsführer .....	x
Teilnehmerverzeichnis .....	x
Übersicht über die bisherigen Treffen und Publikationen des Arbeitskreises Bergbaufolgen .....	x