

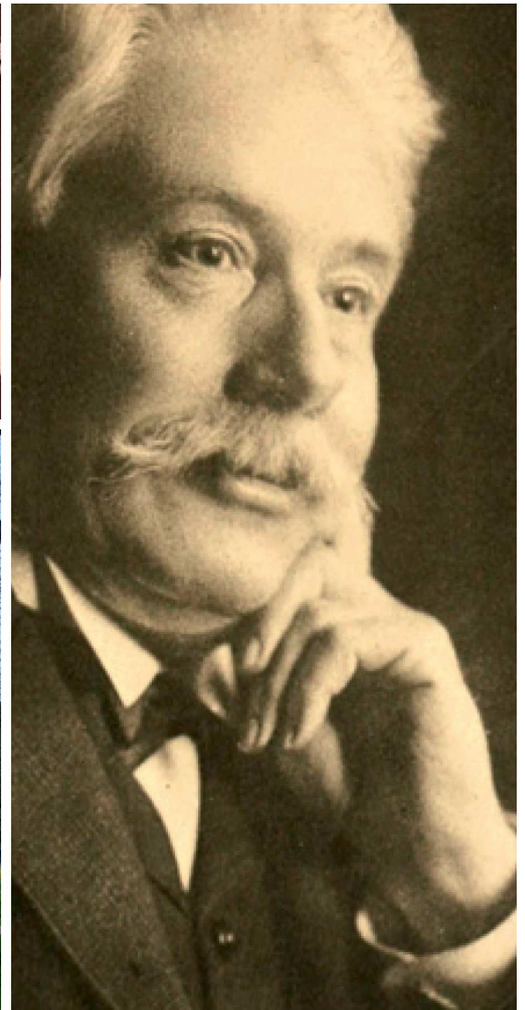
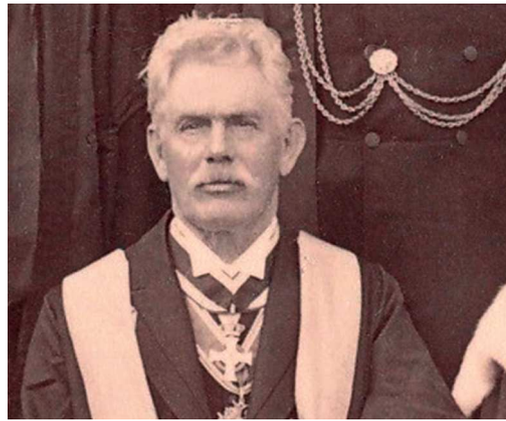
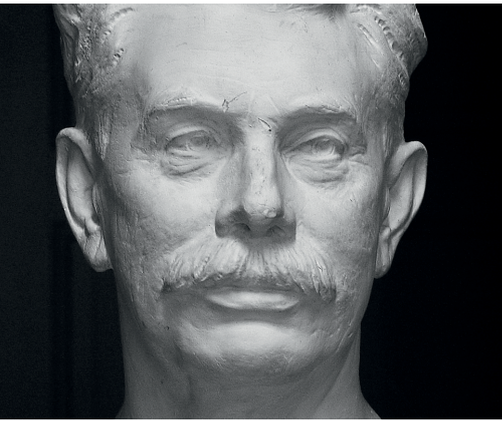
# SDGG

Schriftenreihe der Deutschen Gesellschaft für Geowissenschaften

2011 . Heft 77

## 100 Jahre Hermann Credner-Stiftung

Beiträge des Festkolloquiums am 4. und 5. November 2011 in Leipzig



ISBN 978-3-510-49224-4



9 783510 492244



**Mittelstandsbank**

## Finanzieller Erfolg ist nicht Ihr erstes Ziel. Aber die erste Voraussetzung.

Finanzmanagement für Stiftungen

Stiftungen verfolgen andere Ziele als ein Wirtschaftsunternehmen. Um diese zu erreichen, brauchen sie für ihr Finanzmanagement aber genauso professionelle Instrumente. Und einen Partner, der ihre besondere Sichtweise versteht.

Getreu dieser Prämisse entwickeln wir auch für die Hermann Credner-Stiftung maßgeschneiderte Lösungen. Wir freuen uns mit Ihnen über den 100. Geburtstag, wünschen weiterhin viel Erfolg und unterstützen Sie gern dabei.

[www.commerzbank.de/firmenkunden/institutionelle](http://www.commerzbank.de/firmenkunden/institutionelle)

**Gemeinsam mehr erreichen**



# Mit Sicherheit: Hightech-Energie aus heimischer Produktion.

## Mit Erfolg: Sichere Energieversorgung für Deutschland.

Die ExxonMobil Production Deutschland GmbH mit Sitz in Hannover leistet als größter Erdgasproduzent in Deutschland einen bedeutenden Beitrag zur Energieversorgung.

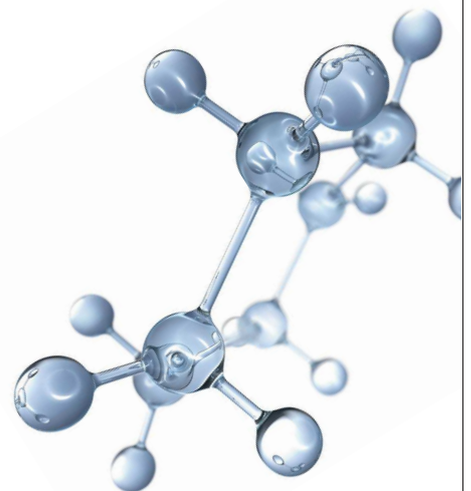
## Mit Professionalität: Auf der Suche nach neuen Reserven.

Durch konsequente Weiterentwicklung von Technologien und der Suche nach neuen Erdgas- und Erdöllagerstätten arbeiten wir daran, dass Energie aus Deutschland Zukunft hat.

## Mit Engagement: Verantwortungsvoller Partner vor Ort.

ExxonMobil setzt auf gute Beziehungen zu seinem betrieblichen Umfeld. Uns ist es sehr wichtig, einen vertrauensvollen Dialog zu führen und proaktiv zu informieren.

Mehr darüber unter [exxonmobil.de](http://exxonmobil.de)



**ExxonMobil Production  
Deutschland GmbH**

Riethorst 12  
30659 Hannover  
Tel. 0511/641-0



**ExxonMobil**

Herausforderung Energie: Packen wir's an.™



Büro für  
Hydrogeologie und  
Umwelt GmbH

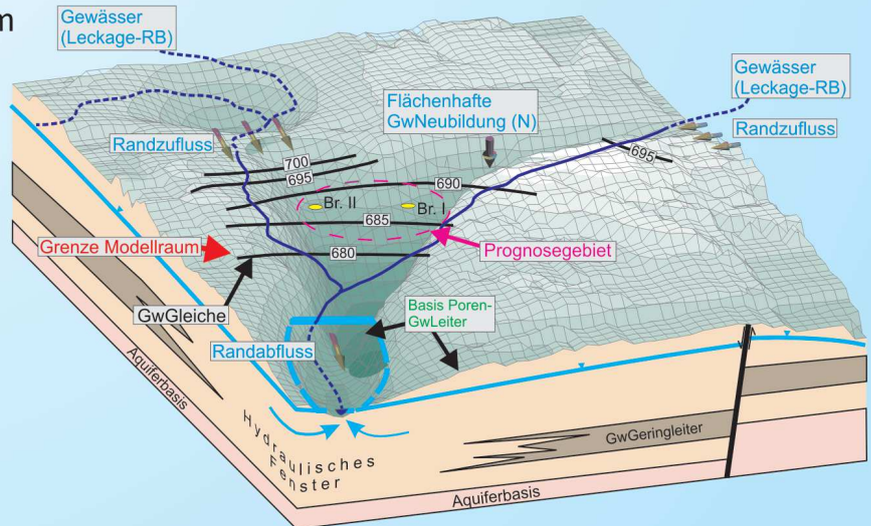
Geothermie  
Grundwassermodelle  
Grundwasserwirtschaft  
Boden- und Grundwasserschutz

Dipl.-Geol. Dr. Bernd Hanauer  
Dipl.-Geol. Dr. Walter Lenz

Europastraße 11  
35394 Gießen  
Telefon: 0641 / 9 44 22 0  
E-Mail: hg@buero-hg.de  
Internet: www.buero-hg.de

Wir beantworten Ihre Fragen zum  
Untergrund!

- Die detaillierten Herleitungen, Darstellungen und Lösungs-Ansätze sind verständlich.
- Unsere Gutachten sind präzise, nachvollziehbar und klar.
- Sie profitieren von termin- und kostenoptimaler Abwicklung durch ein hochkompetentes Team.





# GEOmontan

Gesellschaft für angewandte Geologie mbH Freiberg

## WIR HABEN DEN DURCHBLICK

WIR HABEN DEN DURCHBLICK

16 Jahre geowissenschaftliche  
und bergbauliche Dienste  
auf höchstem Niveau



[www.geomontan.de](http://www.geomontan.de)

## **EUROQUARZ** Quarz aus der Kirchheller Heide für die ganze Welt

Quarzprodukte der EUROQUARZ GmbH in Dorsten gibt es bereits seit 1897. EUROQUARZ ist eine mittelständisch geprägte Unternehmensgruppe mit hoher Marktbedeutung und internationalen Aktivitäten. Schwerpunkte liegen heute in der Gewinnung, Aufbereitung und Weiterverarbeitung von Quarzsanden und Quarzkiesen.

EUROQUARZ Produkte sind für viele Anwender und Industriezweige unverzichtbar. Einige wesentliche Anwendungen und Produkte sind:

- |  |  |
|--|--|
|  Filterquarz zur Aufbereitung von Trink-, Brunnen-, Schwimm- und Badewasser |  Quarzsand und -kies zur Herstellung bauchemischer Erzeugnisse, wie z.B. Mörtel, Fliesenkleber, Estriche, Ausgleichsmassen etc. |
|  Quarzsand zur Herstellung Feuerfester Massen und Gießereiprodukten         |  Brems sand für Schienenfahrzeuge   |
|  Spezielle Sande zum Bau von Reitplätzen, Golfplätzen und Kunstrasenplätzen |  Farbquarze zur Gestaltung von Bodenflächen, Dekorationen und Aquarien  |
|  Quarzmehle zur Herstellung von Emaille                                     |  Quarzkiese als Schlackebildner für die Stahlherstellung  |

Rohstoffgewinnung und Rekultivierung laufen Hand in Hand. Die dadurch entstehenden Biotope bieten Lebensraum für eine Vielzahl von Lebewesen. Für einige geschützte oder gefährdete Arten stellen diese Flächen einen der wenigen Überlebens- und Rückzugsräume innerhalb der ansonsten intensiv landwirtschaftlich genutzten Flächen dar.



Viele weitere Informationen finden sie unter [www.euroquarz.de](http://www.euroquarz.de).  
Bitte besuchen Sie uns im Internet.

Wir fördern Zukunft.

Zukunft braucht Energie. Deshalb arbeiten Erschließung und Entwicklung neuer Erdöl-Technologie und starken Partnern. Vor allem Russland und dem Raum am Kaspischen regionaler und technologischer Expertise. Als größter Erdöl- und Erdgasproduzent mit Sitz in Deutschland sorgen wir so für eine sichere Energieversorgung. Heute und in Zukunft.

wir international an der Suche, und Erdgaslagerstätten. Mit modernster in Europa, Nordafrika, Südamerika, Meer verfügen wir über ein hohes Maß an

[www.wintershall.com](http://www.wintershall.com)

wintershall

■ BASF Gruppe