

Press release**Technische Universität Clausthal****Jochen Brinkmann**

05/08/2000

<http://idw-online.de/en/news20400>Personnel announcements
Geosciences
transregional, national**Professur für Erdöl- und Erdgasgeologie mit Prof. Dr. Wolfgang Blendinger besetzt****Der Rektor der TU Clausthal Prof. Dr.-Ing. Peter Dietz ernannte Dr. Wolfgang Blendinger, Shell AG, zum C4-Professor für Erdöl- und Erdgasgeologie.**

Wolfgang Blendinger, Jahrgang 1955, studierte Geologie/Paläontologie an den Universitäten Würzburg und Tübingen. Diplomarbeit (1982) und Dissertation (1985) führten ihn in die norditalienischen Dolomiten, wo er einige der Kalk- und Dolomitmassive wie die Marmolada auf ihre Zusammensetzung und tektonische Deformation hin untersuchte.

Unmittelbar nach seiner Promotion im Jahr 1985 schloß sich eine fast 15-jährige Tätigkeit in der internationalen Erdölindustrie (Exploration, Produktion und Forschung) bei Shell und Veba an, von denen er 7 Jahre im außereuropäischen Ausland (Oman, Venezuela) verbrachte.

In den vergangenen Jahren war Professor Dr. Wolfgang Blendinger hauptsächlich mit der 3D-Modellierung von Erdöl- und Erdgaslagerstätten befaßt. Zweck dieser 3D Modelle ist die räumliche Darstellung von Eigenschaften wie Porosität und Permeabilität in Kohlenwasserstoff-Lagerstätten, um Entwicklungskonzepte zur Ausbeute von Erdöl und Erdgas zu optimieren. Diese Disziplin, schwerpunktmäßig auf Lagerstätten in Kalken und Dolomiten angewandt, wird Professor Dr. Wolfgang Blendinger in Forschung und Lehre am Geologischen Institut der TU Clausthal vertreten.



(von links nach rechts) Felix Blendinger, Prof. Dr. Rolf Schwinn, Prof. Dr. Carsten Brauckmann, Karoline Blendinger, Dr. Eva Blendinger, Prof. Dr. W. Blendinger, Adrian Blendinger, Prof. Dr.-Ing. P. Dietz, Prof. Dr. D. Kaufmann, Joachim Drerup