

Universität  
zu Köln



## Einladung zum Symposium



zur Verabschiedung von  
Prof. Dr. Helmut Brückner  
in den Ruhestand  
Freitag, 25. Januar 2019



Universität zu Köln  
Geo/Bio-Hörsaal der Math.-Nat. Fakultät  
Gebäude 310 a  
Zülpicher Str. 49 – 50674 Köln

Anmeldung bis **8. Januar 2019** unter:  
[Symposium-Prof-Brueckner@uni-koeln.de](mailto:Symposium-Prof-Brueckner@uni-koeln.de)



Liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Freunde, hiermit lade ich Sie herzlich zur Feier anlässlich meiner Verabschiedung in den Ruhestand, wie es so schön heißt, ein.

In über 40 Jahren, in denen ich als Hochschullehrer tätig bin, haben sich sicher unsere Wege gekreuzt in diversen Instituten, auf Tagungen und Symposia, anlässlich gemeinsamer Forschungen und Exkursionen und/oder in Gremien und Ausschüssen. Daher würde ich mich sehr freuen, wenn Sie sich nun auf den Weg machen, um diesen Tag gemeinsam mit mir zu begehen.

(Ehemalige) Weggefährten werden spannende Vorträge präsentieren, die den Bogen von der deutschen Nordseeküste über den Mittelmeerraum und die Iberische Halbinsel bis zum Mars spannen. Machen Sie sich das rheinische Motto zu eigen, das nicht nur fürs Feiern gilt: „Dassimmer dabei!“

Herzlich,  
Ihr



Helmut Brückner

## 14.00 - 14.20 Uhr — Grußworte

### **Prof. Dr. Javier Revilla Diez**

Geschäftsführender Direktor des Geographischen Instituts

### **Prof. Dr. Günter Schwarz**

Dekan der Math.-Nat. Fakultät

### **Prof. Dr. Ulrich Radtke**

Rektor der Universität Duisburg-Essen

## 14.20 - 14.45 Uhr

### **Prof. Dr. Dieter Kelletat**

vormals Universität Essen

*Morphologie der Marsoberfläche – eine erste Annäherung*

## 14.45 - 15.10 Uhr

### **Prof. Dr. Giuseppe Mastronuzzi**

Universität Bari, Italien

*The Taranto region in Southern Italy – Eldorado of coastal geomorphology*

## 15.10 - 15.35 Uhr

### **Prof. Dr. Klaus Reicherter**

RWTH Aachen

*Katastrophismus als Paradigma: die Tsunami-Geschichte der Iberischen Halbinsel*

## Pause

## 16.00 - 16.25 Uhr

### **Prof. Dr. Andreas Vött**

Universität Mainz

*Die Wiederentdeckung des mittelalterlichen Handelsortes Rungholt im Wattenmeer Nordfrieslands mittels geoarchäologischer Untersuchungen*

## 16.25 - 17.30 Uhr

### **Aktuelle und ehemalige Mitglieder der AG Brückner**

*Von der Schönheit der Physischen Geographie – eine geomorphologische, geoarchäologische und geochronologische Reise um die Welt*

## ab 17.30 Uhr — Schlusswort und Feier