

4. Mai 2015  
42/15

Pressedienst

## Einladung für die Medien

# BACK ON EARTH mit Alexander Gerst

Astronaut, Geophysiker und Vulkanologe Alexander Gerst kommt ins Audimax der Universität Hamburg. Er präsentiert seine Mission „Blue Dot“ auf der Internationalen Raumstation ISS in Film und Bild.

Warum sind Satellitendaten so wichtig für die Klimaforschung? Wissenschaftler erzählen, welche Erkenntnisse sie aus ihnen gewinnen. Der Eintritt ist frei.

**Wann: Freitag, 8. Mai, 15 bis 17 Uhr**

**Wo: Audimax, Universität Hamburg, Von-Melle-Park 4**

Das Centrum für Erdsystemforschung und Nachhaltigkeit (CEN) der Universität Hamburg lädt vorab Medienvertreterinnen und -vertreter ein:

### **Pressegespräch und Fragerunde zu den Themen Raumfahrt und Klimaforschung**

#### **Wer:**

- Dr. Alexander Gerst
- Prof. Matthias Hort (Vulkanologe und Doktorvater des Astronauten)
- Dr. Maurice Borgeaud (ESA)

**Wann:** 8. Mai, 11 bis 11.30 Uhr, anschließend Zeit für O-Töne und kurze TV-Interviews

**Wo:** Deutsches Klimarechenzentrum (DKRZ), Raum 34, Erdgeschoss,  
Bundesstraße 45a, 20146 Hamburg

**Bitte melden Sie sich für den Pressetermin bis zum 6. Mai per E-Mail an:**  
[stephanie.janssen@uni-hamburg.de](mailto:stephanie.janssen@uni-hamburg.de)

#### **Mehr Informationen unter:**

- [Veranstaltung BACK ON EARTH](#)
- [Alexander Gerst](#)
- [Prof. Matthias Hort](#)
- [Centrum für Erdsystemforschung und Nachhaltigkeit \(CEN\)](#)
- [Video mit Dr. Maurice Borgeaud](#)
- [Erdbeobachtungsprogramm der ESA](#)

**Für Rückfragen:**

Stephanie Janssen, Öffentlichkeitsarbeit  
Centrum für Erdsystemforschung und Nachhaltigkeit (CEN)  
Universität Hamburg  
Tel.: 040 42838-7596  
E-Mail: [stephanie.janssen@uni-hamburg.de](mailto:stephanie.janssen@uni-hamburg.de)