



## Mineralien- und Fossilienfreunde Bern

Einladung zum

Vortrag am Freitag, 16. Januar 2015

um 19.30 Uhr im Vortragssaal des Naturhistorischen Museums Bern Bernastrasse 15. Ab Bahnhof mit Tram Nr. 6 Worb, Tram Nr. 7 Ostring, Tram 8 Saali, oder Bus Nr. 19 bis Haltestelle Helvetiaplatz

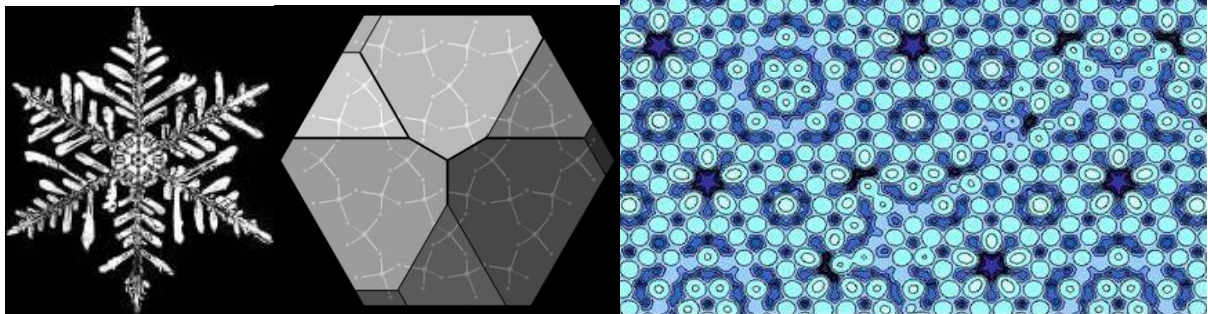
Referent ist

**Prof. Thomas Armbruster**

Mineralogische Kristallographie, Institut für Geologie, Universität Bern

### **Kristalle: die Erforschung ihrer Eigenschaften im Wandel der Zeit**

Begleiten Sie Thomas Armbruster bei einer humoristischen Zeitreise über 2000 Jahre durch die Entwicklung der Kristallographie. Lernen sie einige hervorragende Persönlichkeiten und ihre Leistungen und Charaktere kennen. Wer waren diese Wissenschaftler und was war ihr Weg zum Erfolg? Was haben Eiskristalle und Quarz gemeinsam und was ist ein Quasikristall? Weshalb hat die Beryllstruktur Designer inspiriert? Was ist das Manna von Bern, das den Erfolg der Proteinkristallographie begründete?



Wir freuen uns auf diesen spannenden Vortrag von Prof. Thomas Armbruster. Gäste sind auch hier wie immer herzlich willkommen.

Mit freundlichen Grüßen  
Im Namen des Vorstandes MFB

Der Präsident

Heinz Schweizer

9.12.14 PB