



Bio-Geo-Kolloquium

**Di 17.15 Uhr (17 c.t.), Institut für Geowissenschaften,
Wöllnitzer Str. 7, 07749 Jena, Hörsaal**

Aktuelle Themen aus dem Schnittbereich von Bio- und Geowissenschaften

Am **4.4.2017** trägt

Dr. Christian Hallmann
Max Planck Research Group Leader
University Bremen

vor über

**Biomarker hydrocarbons in Precambrian
rocks yield new insights to the evolution of
eukaryotic algae**

Alle Interessierten sind herzlich eingeladen.