

Kartenleser und Chemie- Advent

TU Kinderuni und Weihnachtsvorlesung

Am morgigen Sonntag dreht sich bei der Kinder-Uni Chemnitz alles um Karte, Globus und Kompass. Gemeinsam mit Inga Gryl vom Institut für Geographie an der Universität Duisburg-Essen können die Juniorstudenten auf Papier und Bildschirm einmal um die ganze Welt reisen. Die Kinder lernen Land- und Stadtkarten kennen, die ihnen helfen, sich in einer fremden Region zu orientieren oder eine Reise zu planen. Die informative Weltreise findet im Hörsaalgebäude der TU an der Reichenhainer Straße 90 im Raum N 115 statt. Start ist um 10.30 Uhr, der Eintritt ist frei.

Am Dienstag, 16. Dezember, lockt dann die Weihnachtsvorlesung des Instituts für Chemie mit spektakulären Experimenten in die Uni. Wer dabei an besinnliche Worte zu harmonischer Musik denkt, hat die Rechnung ohne Prof. Dr. Heinrich Lang gemacht. In seiner chemischen Weihnachtsvorlesung raucht, knallt, brennt und explodiert es im Minutentakt. Ob Kekse, Geldscheine oder selbst der Schnee - nichts ist in der einstündigen Veranstaltung vor ihm sicher. Beginn ist 15 Uhr im Hörsaal 316 des Böttcher-Baus, Straße der Nationen 62.

erschienen am 13.12.2014 (bl)

[© Verlag Anzeigenblätter GmbH Chemnitz](#)