096/2023 23.11.2023

**"Weihnachten bei Chemikers – Wenn wir etwas falsch gemacht haben, sollte es jetzt Puff machen"
Spektakuläre Weihnachtsvorlesung an der Uni Osnabrück**

Die Universität Osnabrück stimmt auf die kommende Festzeit mit einer besonderen Weihnachtsvorlesung unter dem Titel "Weihnachten bei Chemikers – Wenn wir etwas falsch gemacht haben, sollte es jetzt Puff machen" ein. Nach einer mehrjährigen Pause aufgrund der Corona-Pandemie findet die Vorlesung am Donnerstag, 7. Dezember, um 17 Uhr im großen Hörsaal (E33/34) des Gebäudes 66 (Alte Reithalle) in der Barbarastraße 12 statt. Kostenlose Tickets sind unter <https://tickets.uni-osnabrueck.de/> erhältlich; die interessierte Öffentlichkeit ist herzlich eingeladen.

Prof. Dr. Marco Beeken, Leiter der AG Chemiedidaktik der Uni Osnabrück, und sein Team werden das Publikum auf eine spannende Reise durch die Welt der Chemie mitnehmen. Inspiriert von Loriots "Weihnachten bei Hoppenstedts", werden legendäre Szenen dieses Klassikers "chemisch interpretiert" und durch beeindruckende Experimente ergänzt. Zu den Highlights gehören ein innovatives zeitgemäßes Kraftwerk, welches das Loriot´sche Atomkraftwerk ersetzt; statt dem klassischen „Zicke-Zacke-Gesicht“ schlagen Beeken und sein Team eine selbstspielende Flöte vor.

Die Vorlesung wird auch aktuelle gesellschaftliche Debatten aufgreifen und zeigt beispielsweise, wie Verpackungsberge aus dem Loriot-Klassiker nachhaltig entsorgt werden können. Zudem werden das Leben und Wirken von Loriot gewürdigt, der in diesem Jahr seinen 100. Geburtstag gefeiert hätte. Musikalisch umrahmt wird die Veranstaltung von einer Christmas-Combo.

**Weitere Informationen für die Redaktionen:**
Prof. Dr. Marco Beeken, Universität Osnabrück
Fachbereich Biologie/ Chemie
AG Chemiedidaktik
Tel: +49 541 969 3378
E-Mail: marco.beeken@uni-osnabrueck.de