

**GDCh-Kolloquium am 12.12.2018***TU Bergakademie Freiberg, Clemens-Winkler-Bau, Leipziger Straße 29***16:15 Uhr, kleiner Hörsaal HS II (WIN-2258)****Dr. Norman Pohl****Stefanie Preißler**

Institut für Technikgeschichte und

Industriearchäologie

TU Bergakademie Freiberg

**100 Jahre und mehr!?!****Zur Geschichte des Instituts für Organische Chemie der TU  
Bergakademie Freiberg**

Das Institut für Organische Chemie der TU Bergakademie Freiberg blickt dieses Jahr auf eine 100jährige Geschichte zurück. Diese steht in enger Verbindung mit der Gründung des Braunkohlen-Forschungsinstitutes und der Braunkohlenstiftung an der Bergakademie Freiberg noch während des ersten Weltkrieges. In seiner Geschichte spiegelt sich auch die institutionelle Entwicklung der TU Bergakademie Freiberg selbst wieder, bis hin zu den hochschulpolitischen Zielsetzungen in der Weimarer Republik, im Nationalsozialismus, in der DDR und seit nunmehr 28 Jahren in der Bundesrepublik. Doch selbst 100 Jahre haben eine Vorgeschichte. So ist auf Überlegungen zur Ausrichtung der chemischen Forschung und Lehre an der Bergakademie Bezug zu nehmen, die im Laufe des 19. Jahrhunderts aus der Entwicklung der Chemie als Wissenschaft wie aus dem sich ändernden politischen Umfeld heraus entstanden. Zugleich sind aber auch die Potenziale der künftigen Entwicklung unter den besonderen Freiburger Rahmenbedingungen zu umreißen. Und schließlich ist der besonderen inhaltlichen Ausrichtung der Institutsarbeit in seiner Anfangszeit zu gedenken, denn bekanntermaßen kommt in Freiberg alles vom Bergbau her ...

***Interessenten sind herzlich willkommen!***Prof. Dr. C. Vogt  
OrtsverbandsvorsitzendeProf. Dr. J. Kortus  
Fakultätsdekan