



STUDIENGANG CULTURAL ENGINEERING

Ringvorlesung Wintersemester 2018/19: Otto von Guericke und die Technik- und Wirtschaftsgeschichte der Mittelberregion

17.09.2018 - Die Ringvorlesung im Wintersemester 2018/19 befasst sich mit dem Beitrag Otto von Guericke zur Entwicklung der Ingenieurwissenschaften in Deutschland. Der Schwerpunkt liegt auf der Geschichte der Industrialisierung der Mittelberregion im 19. und 20. Jahrhundert: Geschichte des Maschinen- und Anlagenbaus, der Gießereitechnik, der Landtechnik, der Großchemie und des Flugzeugbaus von Hugo Junkers. Ergänzt wird das Programm durch Exkursionen in den Jahrtausendturm des Elbauenparks sowie des Technikmuseums Magdeburg. Weitere Themen wie die Entstehung des Vereins Deutscher Ingenieure im Harzort Alexisbad und der Startversuch der ersten bemannten Rakete der zivilen Luftfahrt in Magdeburg 1933 komplettieren das Programm ebenso wie die Geschichte eines der erfolgreichsten Unternehmens der Region Rabbethge&Giesecke bzw. KWS Saat Klein Wanzleben. Das geplante Programm finden Sie >hier (https://www.cult-eng.ovgu.de/cult_eng_media/Hinterlegte+PDFs/Ringvorlesung1819_Programm-download-1.pdf) .

Die Vorlesungen finden immer dienstags von 7:15 Uhr bis 18:45 Uhr im Guericke-Zentrum (Schleiufer 1, 39104 Magdeburg) statt. Die Einführungsvorlesung findet am 9.10.2018 statt. Verantwortlich für die Ringvorlesung zeigt sich in diesem Wintersemester Prof. Dr. Mathias Tullner. Studierende des Studiengangs Cultural Engineering können sich die Teilnahme an der Ringvorlesung bei Nachweis der entsprechenden prüfungsleistung im optionalen bereich (PM 34 und 35) anrechnen lassen.