



08.05.2015

Einblick in Tiefbau durch praxisnahe Gastvorlesungen

## **FBS fördert Nachwuchs an Hoch- und Fachschulen**

Das Thema „Planen, Bauen und Betreiben von Abwasserleitungen und –kanälen“ wird in der universitären Ausbildung eher untergeordnet gelehrt. Dabei ist die öffentliche Kanalisation eine der größten kommunalen Anlagevermögenpositionen und stellt ein interessantes Betätigungsfeld für Bauingenieure in Stadtentwässerungsbetrieben, Ingenieurbüros und Bauausführenden Unternehmen dar. Um den Nachwuchs praxisnah zu fördern, bietet die Fachvereinigung Betonrohre und Stahlbetonrohre e.V. (FBS) unter anderem Gastvorträge in der Vorlesung an. Die FBS richtet sich mit ihrer Initiative an Lehrer und Studierende. Das FBS-Vortragspaket „Planung, Bau und Betrieb von Abwasserleitungen und –kanälen“ darf uneingeschränkt genutzt werden. Die CD-ROM ist kostenfrei über [www.fbsrohre.de](http://www.fbsrohre.de) zu bestellen. Ein Praxistag, eine Einladung in ein Betonwerk eines Mitgliedsunternehmens, um die Herstellung von Rohren und Schächten aus Beton und Stahlbeton in FBS-Qualität hautnah mitzuerleben oder eine Einladung auf den gemeinsamen Messestand von FBS und Mitgliedsunternehmen im Rahmen der „IFAT-Weltmesse“ sowie der „Wasser Berlin International-Fachmesse“ runden das Angebot ab.



Gastvorlesung aus dem „FBS-Vortragspaket für Studierende“ am 27.04.2015 mit 30 Teilnehmern an der Staatlichen Technikakademie in Alsfeld.

Studenten-1.jpg



Gastvorlesung aus dem „FBS-Vortragspaket für Studierende“ am 29.04.2015 mit 25 Teilnehmern an der Jade Hochschule, am Standort Oldenburg.

Studenten-2.jpg

Fotos: FBS

Weitere Informationen:

Fachvereinigung Betonrohre und Stahlbetonrohre e.V.

Bettina Friedrichs

Schlossallee 10

53179 Bonn

Tel.: 0228-954 56 44

Mail: [bettina.friedrichs@fbsrohre.de](mailto:bettina.friedrichs@fbsrohre.de)