

Verleihung
des
Kurt-Beyer-Preises
2018

EINLADUNG

22. Mai 2019
14:00 Uhr
Festsaal im Rektorat
Mommsenstraße 11
01069 Dresden

Prof. Dr. Kurt Beyer
(1881 - 1952)

International anerkannter Fachmann im Stahlbau, Brückenbau, Bau von Braunkohlentagebau-Großgeräten und Wasserbau; einer der profilbestimmenden Hochschullehrer der Technischen Hochschule Dresden, studierte von 1901 bis 1905 an dieser Hochschule, war hier auch Assistent und promovierte 1908. Im Jahr 1919 wurde er zum Professor an die Technische Hochschule berufen, zunächst für Technische Mechanik, Statik der Baukonstruktionen und Festigkeitslehre, ab 1930 auch für Stahlhochbau, Stahlwasserbau und Stahlbau für Tagebaugroßgeräte. Ab 1946 übernahm er bis zu seinem Tode auch die Fächer Stahlbrückenbau und Stabilitätstheorie.

Der Kurt-Beyer-Preis wird seit dem Jahr 1996 von HOCHTIEF gestiftet. Es werden ein bis zwei herausragende Abschlussarbeiten von Studierenden und jungen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern auf den Gebieten des Bauwesens und der Architektur ausgezeichnet.

Der Rektor der Technischen Universität Dresden und das Mitglied der Geschäftsleitung der HOCHTIEF Infrastructure GmbH, NL Deutschland Südost laden Sie zur Verleihung des Kurt-Beyer-Preises herzlich ein.

Prof. Dr.-Ing. habil. DEng/Auckland
Dr. h. c. mult.

Hans Müller-Steinhagen
Rektor der
Technischen Universität Dresden

Dipl.-Ing.

Adrian Diaconu
HOCHTIEF Infrastructure
GmbH

Preisträger des Kurt-Beyer-Preises 2018

Dr.-Ing. Sebastian Wilhelm

Thema der Dissertation:
**„Einsatz von UHPC-Druckgehäusen
zum Schutz vor extremen Umgebungs-
bedingungen der Tiefsee“**

Dr.-Ing. Roland Fuhrmann

Thema der Dissertation:
**„Dresdens Tor zum Himmel - Die erste
aerodynamisch geformte Luftschiffhalle
und ihr Einfluss auf die Baugeschichte“**

PROGRAMM

Musikstück

Begrüßung

Prof. Dr. rer. nat. habil. Gerhard Rödel
Prorektor für Forschung

Laudatio

Prof. Dr.-Ing. Manfred Curbach
Professur für Massivbau

Präsentation des Preisträgers

Dr.-Ing. Sebastian Wilhelm

Laudatio

Prof. Dr.-Ing. Hans-Georg Lippert
Professur für Baugeschichte

Präsentation des Preisträgers

Dr.-Ing. Roland Fuhrmann

Preisverleihung

Ansprache

Dipl.-Ing. Adrian Diaconu
HOCHTIEF Infrastructure GmbH,
NL Deutschland Südost
Mitglied der Geschäftsleitung

Musikstück

Empfang