

PROGRAMM

9.00 Uhr Beginn

Begrüßung

Prof. Dr.-Ing Andreas Timm-Giel

Präsident der TUHH

Moderation

Prof. Dr.-Ing. Marcus Rutner

Leiter des Instituts für Metall- und Verbundbau

Vorträge

Nachhaltigkeit in der Tragwerksplanung – Motor für Innovation

Jannika Erichsen

schlaich bergemann partner

Nachhaltiges Bauen mit Stahl am Beispiel moderner Stahlpundwände

João Martins

Arcelor Mittal Sheet Piling

10.30 Uhr

Preisverleihung durch die STIFTUNG DER BAUINDUSTRIE HAMBURG E. V.

Dipl.-Ing. Olaf Demuth

Vorstand Zech Group SE;
Vorstandsvorsitzender Bauindustrieverband Hamburg Schleswig-Holstein e. V.

11.00 Uhr

Kurzvorstellung der prämierten Masterarbeiten

11.30 Uhr

Mittagsimbiss

13.00 Uhr bis ca. 16.00 Uhr

Firmenkontaktbörse



www.tuhh.de/bautag

Nachhaltigkeit im Bauwesen – Gegenwärtige und zukünftige Konzepte

08. JUNI 2022 · HAUPTGEBÄUDE DER TUHH

Die Technische Universität Hamburg und der Bauindustrieverband Hamburg Schleswig-Holstein e. V. laden Sie zum diesjährigen Hamburger Bautag unter dem Motto „Nachhaltigkeit im Bauwesen“ ein. Die Ehrung herausragender Bachelor- und Masterarbeiten wird begleitet von Fachvorträgen.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Ihr Bautag-Team

Fachschaft Bau- und Umweltingenieurwesen der TUHH
Bauindustrieverband Hamburg Schleswig-Holstein e. V.
TUHH – Institut für Metall- und Verbundbau

BAUTAG

FIRMENKONTAKTBÖRSE

AUSSTELLER Stand 23.04.2022

APOprojekt GmbH
AUG. PRIEN Bauunternehmung
Die Autobahn GmbH des Bundes
Bezirksamt Harburg
Stadt Hamburg
Deutsche Bahn AG
Drees & Sommer
Ed. Züblin AG – Direktion Nord
Hamburger Hochbahn AG
Hamburgische Ingenieurkammer – Bau
HC Hagemann GmbH & Co. KG
Heinrich Karstens Bauunternehmung
HPA Hamburg Port Authority

iwb Ingenieure Infrastruktur GmbH & Co. KG
IBA Hamburg GmbH
KFP Ingenieure GmbH
Köster GmbH
LEONHARD WEISS GmbH & Co. KG
LKN.SH
LSBG Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
M + O Firmengruppe
MBN GmbH
POHL-Gruppe
Ramboll
Schüßler-Plan GmbH
Sellhorn Ingenieurgesellschaft
Strabag AG Direktion Nord

Strabag Brückenbau
Sweco GmbH
Turner and Townsend GmbH
Van Oord Offshore Wind Germany GmbH
VOSS INGENIEURE GmbH
WOLFF & MÜLLER Holding GmbH & Co. KG
ZECH Bau Holding GmbH

INFOS UND ANMELDUNG: WWW.TUHH.DE/BAUTAG

Technische Universität Hamburg

Am Schwarzenberg-Campus 1 · 21073 Hamburg

ÖPNV: S3 und S31 bis „Harburg Rathaus“, Bus 142 Haltestelle „Kasernenstraße“;

Parkmöglichkeit: Tiefgarage Eißendorfer Straße 40 und Denickestraße;

wenige Möglichkeiten Am Schwarzenberg-Campus 1



©Supreme Committee for Delivery & Legacy

Stadium 974: Erstes vollständig abbaubares, transportables und wiederverwendbares FIFA-Stadion

HAMBURGER BAUTAG · 08. Juni 2022
BAUINDUSTRIE TRIFFT HOCHSCHULE

Nachhaltigkeit im Bauwesen –
Gegenwärtige und zukünftige
Konzepte

TUHH
Technische
Universität
Hamburg