



Eröffnung der Firmenstände

[4] Firmenstände



Fachvorträge

Erneuerung der Hochstraße B44

10:00 - 10:45
 Dipl.-Ing. Johannes Lorch Schüler-Plan
 Komplette Planungsergebnisse und zu berücksichtigende Aspekte bei der Erneuerung der B44.
 - Vorgeschichte der Planung / vorangegangene Untersuchungen und Verfahren
 - Bestandssituation, Gestaltung und Ablauf
 - Planungsvarianten (Hochstraße versetzen, neu anlegen oder alternative Stadtstraße)
 - Kriterien zur Entscheidungsfindung (Kosten, Umwelt, Entwicklungspotential, etc.)

Konsequenzen der Energiewende für die monolithische Bauweise von Mauerziegel

11:30 - 12:15
 Michael Pröll ZZS
 Die steigenden energetischen Anforderungen der Politik konnten durch signifikante Produktinnovationen erfüllt und übertroffen werden: Es ist mit großem technischen Aufwand gelungen, eine neue Generation schall- und wärmetechnisch optimierter Ziegel für monolithisches Außenmauerwerk zu entwickeln. Ausgehend von der Wärmeschutzverordnung von 1985 wurden energetische Einsparpotenziale von rund 70 Prozent erreicht.

Kanalsanierung

12:45 - 13:30
 Burkhard Malcus Diringer & Scheidel
 Das deutsche Abwassernetz hat eine Länge von ca. 540.800km. Ein großer Teil davon sind die Großprofile (d >1200 mm). Lange Zeit wurde die Renovierung dieser wegen fehlender technischer Möglichkeiten bzw. Kostengründen verschoben. Aufgezeigt werden die Möglichkeiten, die aktuell zur Reparatur bzw. Sanierung zur Verfügung stehen. Dabei werden die Montageverfahren und die Sanierung mittels GFK-Kurzrohrelemente betrachtet.

Design Böden und Möbel aus Beton

14:00 - 14:45
 Werner Heuser Werner Heuser
 1993 entwickelt Werner Heuser den ersten eingefärbten Zementboden und setzt damit ein Zeichen in einer ganz besonderen, feinen Fußbodengestaltung. Dank einer speziellen Arbeitstechnik lässt er großzügige Flächen entstehen - Unikate, die bei jedem Gießprozess eine neue natürlich anmutende Struktur bilden.

Planen - Bauen

15:15 - 16:00
 Dr. Ilka May planen-bauen 4.0
 Die planen-bauen 4.0 ist eine Initiative aller relevanten Verbände und Kammerorganisationen der Wertschöpfungskette Planen, Bauen und Betreiben. Die Gesellschaft wird die Rolle der Wegbereiterin bei Einführung von Building Information Modeling (BIM), d.h. von digitalen Geschäftsprozessen in der Bauwirtschaft in Deutschland übernehmen.

Ende der Ausstellung

Tombola und Abendveranstaltung

Begrüßung



09:00

09:00 - 09:30
 Begrüßung der Studierenden und Teilnehmenden Firmen durch die Dekane des Fachbereichs und der Bürgermeisterin der Universitätsstadt Gießen, Gerda Weigel-Greilich

09:30

Firmenpräsentationen



BWK / Junges Forum BWK e.V.

09:40 - 10:00
 Jens Finkenstein
 Vorstellung BWK/Junges Forum BWK

Hottgenroth Software GmbH & Co.KG

10:10 - 10:30
 Herr Ackerknecht
 Vorstellung Hottgenroth Software GmbH & Co. KG

Adolf Lupp GmbH + Co KG

10:40 - 11:00
 Michael Fuchs
 Unternehmensvorstellung Lupp

Bickhardt Bau AG

11:10 - 11:30
 N.N.
 Bickhardt Bau – Der Komplettanbieter für den Verkehrswegebau stellt sich vor

BWK / Junges Forum BWK e.V.

11:40 - 12:00
 Jens Finkenstein und Domonik Zwingmann
 Berufseinstieg in Ingenieurbüros und öffentlicher Verwaltung

Faber & Schnepf GmbH & Co. KG

12:10 - 12:30
 Karl-Heinz Redant
 Firmenvorstellung Faber & Schnepf

MWM Software & Beratung GmbH

12:40 - 13:00
 N.N.
 Intelligente Tools von MWM:
 Aufmaß – Mengenermittlung – Bauabrechnung

TM Ausbau GmbH

13:10 - 13:30
 N.N.
 Kompetenz im Ausbau - Die TM Ausbau GmbH

Deutsche Bahn AG

14:00 - 14:20
 N.N.
 Backstage DB- Ein Blick hinter die Kulissen der DB

Grontmij GmbH

14:30 - 14:50
 Sebastian Schultheis
 Projekt Schierstein und/oder Osthafen

XELLA Deutschland GmbH

15:00 - 15:20
 Wolfgang Thome
 Herausforderung als Vetriebsingenieur - Zukunftsperspektive in der Baustoffindustrie

DWA e.V.

15:30 - 15:50
 Dr.-Ing. Tobias Günkel-Lange
 Arbeit des Verbandes

Julius Berger International GmbH

16:00 - 16:20
 Ulrich Nachtigall
 Auslandsbau Vergangenheit bis Gegenwart - Planen in Deutschland und Bauen in Nigeria

16:30

17:00