

1. taraVRbuilder Anwendertreffen

Programm 19. September

Beginn: 10.00 Uhr

- | | |
|-----------------------|--|
| 10:00 Uhr – 10:30 Uhr | Begrüßung und Einführung
tarakos GmbH – Dipl.-Ing. Herbert Beesten, Dipl.-Inf. Christian Höpner
Vorstellungsrunde der Teilnehmer und Erwartungen |
| 10:35 Uhr – 11:05 Uhr | 1. Vortrag: Integration des taraVRbuilder in die tägliche
Projektarbeit der Logistikplanung
Logistik Konzept Klette - Robert Klette
Fragen und Diskussionen – Moderation Dipl.-Ing. Herbert Beesten |
| 11:10 Uhr – 11:40 Uhr | 2. Vortrag: Ersatz von nicht standardmäßig vorhandenen
Förderelementen durch kreativen Einsatz vorhandener
Bausteine
Jungheinrich AG – Jürgen Wagenknecht
Fragen und Diskussionen - Moderation Dipl.-Ing. Herbert Beesten |
| 11:50 Uhr – 12:20 Uhr | 3. Vortrag: Einsatz der taraVRsoftware in den
Unternehmen - Durchgängigkeit von der Planung bis zur
OnlineVisualisierung
tarakos GmbH – Dr. rer. nat. Per Willenius
Fragen und Diskussionen - Moderation Dipl.-Ing. Herbert Beesten |
| 12:30 Uhr – 13:30 Uhr | Mittagspause |
| 13:30 Uhr – 14:00 Uhr | 4. Vortrag: Studentische Belegarbeit mit dem
taraVRbuilder in der Lehrveranstaltung Logistik-
Systemplanung
Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg –
Prof. Dr.-Ing. Dr. h. c. Dietrich Ziems, Hendrik Ulonska
Fragen und Diskussionen – Moderation Dipl.-Wirt.-Ing. Anett Braune |
| 14:10 Uhr – 14:40 Uhr | 5. Vortrag: Darstellung durch 3D-Projektion
3D-Cube - Dr.-Ing. Armin Hopp
Fragen und Diskussionen - Moderation Dipl.-Wirt.-Ing. Anett Braune |
| 14:40 Uhr – 15:10 Uhr | Kaffeepause |
| 15:10 Uhr – 15:40 Uhr | 6. Vortrag: 3D-Visualisierung der RFID Technologie
Fraunhofer Institut für Fabrikbetrieb und -automatisierung –
Dr.-Ing. Klaus Richter
Fragen und Diskussionen - Moderation Dipl.-Inf. Christian Höpner |
| 15:50 Uhr – 16:20 Uhr | 7. Vortrag: Beispielprojekt zum Einsatz des taraVRbuilder in
der Möbelindustrie
Rauch Möbelwerke – Matthias Bachmann
Fragen und Diskussionen – Moderation Dipl.-Inf. Christian Höpner |
| 17:50 Uhr – 19:30 Uhr | Treffen Elbauenpark,
Ab 18.15 Uhr Besichtigung des Jahrtausendturmes (Dauer 1 Stunde) |
| ab 19:30 Uhr | Abendessen im „Wenzel Prager Bierstuben“
Leiterstraße 3 |

Programm 20. September

Beginn: 08.30 Uhr

08:30 Uhr – 9:30 Uhr	gemeinsames Frühstück im Hundertwasserhaus
10:00 Uhr – 10:25 Uhr	8. Vortrag: Einsatz des taraVRbuilder bei der täglichen Arbeit eines Förderanlagenbauers am Beispiel einer Behälterförderanlage Overbeck Fördertechnik GmbH – Dipl.-Ing. Thomas Overbeck, Fragen und Diskussionen - Moderation Dipl.-Ing. Herbert Beesten
10:30 Uhr – 10:55 Uhr	9. Vortrag: Simulation: Schnittstelle des taraVRbuilder an die Dosimis Simulation SDZ GmbH – Dipl.-Ing. Mathias Bös Fragen und Diskussionen - Moderation Dipl.-Ing. Herbert Beesten
11:00 Uhr – 11:25 Uhr	10. Vortrag: taraVRbuilder - Beispiele, Neuerungen tarakos GmbH – Dipl.-Inf. Christian Höpner Fragen und Diskussionen - Moderation Dipl.-Ing. Herbert Beesten
11:30 Uhr – 13:00 Uhr	Demonstration im Großprojektionssystem »Elbe Dom« im VDTC - zylindrisch,- 360 Grad Projektionsfläche über 327 m² - Durchmesser : 18 Meter - Projektion durch 6 Laserprojektoren der Firma Jenoptik LDT
13:00 Uhr – 14:00 Uhr	Mittagspause
14:00 Uhr – 14:25 Uhr	11. Vortrag: Datenaustausch zwischen taraVRbuilder Szenen und externer Software Universität Stuttgart – Dipl.-Ing. Christian Vorwerk Fragen und Diskussionen – Moderation Jörg Vorhölter
14:30 Uhr – 15:00 Uhr	Ausblick, Pläne, Pipeline taraVRbuilder Software tarakos GmbH – Dipl.-Ing. Herbert Beesten – Moderation Jörg Vorhölter
15:05 Uhr – 16:00 Uhr	„interaktive“ Diskussionsrunde: Wünsche und Anforderungen an den taraVRbuilder tarakos GmbH - Dipl.-Inf. Christian Höpner, Dipl.-Ing. Klaus Hanisch, Moderation Jörg Vorhölter Abschluss – Dipl.-Inf. Christian Höpner, Dipl.-Ing. Herbert Beesten