



Quelle: Solid White

Technologieforum

Immersive Design

Digitale Techniken im Produktentwicklungsprozess

Design Center Baden-Württemberg

25. Oktober 2018

Beginn: 18:00 Uhr

Vorwort

In dieser Veranstaltung thematisieren wir die digitalen Techniken im Produktentwicklungsprozess.

Markus Turber stellt das von Cellbricks und Intuity gemeinsam entwickelte Ökosystem „Organ as a Service“ vor. Der Bioprinter und die Software „Bloodline“ bilden die Grundlage eines intuitiven Workflows zur parametrischen Konstruktion und additiven Herstellung von 3D Mini-Organen.

Solid White zeigt Möglichkeiten auf, die sich durch Virtual Spaces für Unternehmen ergeben. Denn für Digitalisierung ist nicht nur ein IT Wandel nötig, sondern eine völlig neue Art und Weise um Kollaboration und Arbeit zu begreifen.

Der Vortrag von Meyle+Müller erläutert, wie durch eine HoloLens Anwendung der Designprozess für einen schwäbischen Sportwagenhersteller verkürzt werden kann.

Wie immer haben Sie im Anschluss an die Fachvorträge die Möglichkeit, Ihre Fragen an die Referenten und Veranstalter zu richten und anschauliche Anwendungen selbst auszuprobieren.

Wir laden Sie herzlich ein, neue Möglichkeiten virtueller Techniken im Design mit den Experten zu diskutieren.



Christiane Nicolaus
Direktorin
Design Center
Baden-Württemberg



Prof. Dr.-Ing. Christoph Runde
Geschäftsführer
Virtual Dimension Center

Programm

Donnerstag, 25. Oktober 2018

- 18:00 Uhr Eintreffen der Teilnehmer
- 19:00 Uhr **Begrüßung & Einführung**
Birgit Herzberg-Jochum, Design Center BW
Ioannis Alexiadis, VDC Fellbach
- 19:10 Uhr **Biologie als Gestaltungsraum**
Markus Turber, Intuity Media Lab GmbH
- 19:30 Uhr **Unterstützung des Design Prozesses durch virtuelle Techniken in der Automobilbranche**
Dennis Rosenau und Matthias Lange,
Meyle+Müller GmbH & Co. KG
- 20:00 Uhr **Virtual but natural! VR-Multiuser Apps als natürliche Arbeits- und Kreativumgebungen mit allen Möglichkeiten digitaler Tools**
Christian von Bock, SOLID WHITE design & digital media GmbH
- 20:30 Uhr Get Together
- 21:30 Uhr Ende der Veranstaltung

Die Veranstaltung auf einen Blick

Zielstellung

Das Technologieforum bietet eine nachhaltige Plattform zum Informations- und Erfahrungsaustausch. Es dient der Vermittlung des aktuellen Entwicklungsstandes mit der Präsentation von Trendvorträgen und der Sammlung von Fachinformationen.

Zielgruppe

Die Veranstaltung richtet sich an Designer, Architekten, Entwicklungsleiter, technische Geschäftsführer, Marketingverantwortliche und Entscheider.

Referenten

Markus Turber
Intuity media Lab GmbH



Matthias Lange, Dennis Rosenau
Meyle+Müller GmbH+Co. KG



Christian von Bock
SOLID WHITE design & digital media
GmbH



Quelle: Meyle+Müller

Die Veranstalter

Design Center Baden-Württemberg

Das Design Center Baden-Württemberg engagiert sich aktiv in der Wirtschaftsförderung des Landes – neutral, qualifiziert und ohne eigene wirtschaftliche Interessen. Seine Aufgabe besteht darin, Designthemen in die Öffentlichkeit zu tragen und Orientierung zu geben, wenn es darum geht, durch konsequenten Einsatz professioneller Gestaltung Vorteile bei der Marktpositionierung von Produkten, Dienstleistungen und Unternehmen zu erreichen.

Virtual Dimension Center (VDC) Fellbach

Das Virtual Dimension Center (VDC) ist Deutschlands führendes Kompetenz-Netzwerk für Virtuelles Engineering. Technologielieferanten, Dienstleister, Anwender, Forschungseinrichtungen und Multiplikatoren arbeiten im VDC-Netzwerk entlang der gesamten Wertschöpfungskette in den Themen 3D-Simulation, 3D-Visualisierung, Product Lifecycle Management und Virtuelle Realität zusammen.

Die Veranstaltung findet statt im Rahmen von



Allgemeine Hinweise

Datum und Veranstaltungsort

Donnerstag, 25. Oktober 2018
Design Center Baden-Württemberg
Willi-Bleicher-Straße 19, 70174 Stuttgart

Kostenpflichtige Parkplätze stehen rund um das Gebäude sowie in der gegenüber liegenden Hofdienergarage zur Verfügung.

Auskünfte

Ioannis Alexiadis, VDC Fellbach
Telefon + 49(0)711 585309-16
ioannis.alexiadis@vdc-fellbach.de

Birgit Herzberg-Jochum, Design Center Baden-Württemberg
Telefon +49(0)711 123 2570
Birgit.Herzberg-Jochum@rps.bwl.de

Teilnahmegebühren

Die Veranstaltung ist nach vorheriger Anmeldung kostenlos.

Anmeldungen

Bitte melden Sie sich über das DCBW zu dieser Veranstaltung an: design@rps.bwl.de.

Die Veranstaltung richtet sich an Mitglieder der Veranstaltungspartner, Assoziierte und externe Personen.

Anmeldungen werden nach der Reihenfolge des Eingangs bearbeitet. Bitte beachten Sie hierzu auch unsere Hinweise für Anmeldungen zu VDC-Veranstaltungen unter <https://www.vdc-fellbach.de/termine/> - vielen Dank!

Anmeldeschluss ist der 22. Oktober 2018.

Anfahrt

Eine Anfahrtsskizze zum Download finden Sie [hier](#).