

Tagungsort

Veranstaltungsort

Welcome Kongresshotel Bamberg
Mußstraße 7
96047 Bamberg

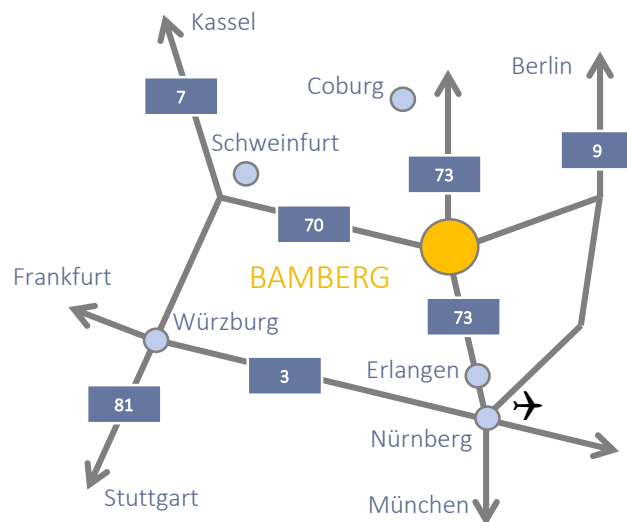
Mit dem Flugzeug

Ab Flughafen Nürnberg kann der Tagungsort über öffentliche Verkehrsmittel innerhalb von ca. 60 Minuten erreicht werden (U-Bahn, DB).

Mit Bus und Bahn

Ab Bahnhof Bamberg mit dem Bus (901, 902, 907, 931) über die Haltestelle Promenade/ ZOB bis zur Mußstraße (Bus 906) fahren.

Mit dem Auto



Veranstalter



Prof. Sandro Wartzack

Lehrstuhl für
Konstruktionstechnik (KTmfk)
Friedrich-Alexander-Universität
Erlangen-Nürnberg



Prof. Dieter Krause

Institut für Produktentwicklung
und Konstruktionstechnik (PKT)
Technische Universität
Hamburg-Harburg



Prof. Kristin Paetzold

Institut für Technische
Produktentwicklung (ITPE)
Universität der Bundeswehr
München

Organisiert durch:



Ehemaligenetzwerk des
Lehrstuhls für Konstruktions-
technik (KTmfk) Erlangen e.V.

Unterstützt durch:



DfX-Symposium

am

16. und 17. September 2020
in Bamberg



– Call for Paper –

Einladung

Im Namen des Lehrstuhls für Konstruktionstechnik der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg lade ich Sie in diesem Jahr recht herzlich zum 31. DfX-Symposium nach Bamberg ein.

Das DfX-Symposium soll jungen Wissenschaftlern aus dem Bereich der Produktentwicklung in gewohnter Weise eine Plattform für die Vorstellung neuer Ideen und Ansätze bieten.

Zur intensiven Diskussion tragen insbesondere Industrievertreter und renommierte Professoren aus dem Fachbereich mit ihren einschlägigen Erfahrungen bei.

Das DfX-Symposium wird dieses Jahr am 16. und 17. September 2020 in Bamberg stattfinden.



Prof. Dr.-Ing. Sandro Wartzack

Themen

Themenschwerpunkte des Symposiums:

- Digital Engineering / Systems Engineering
- Augmented Reality / Virtual Reality
- Nutzerzentrierte Produktentwicklung
- Leichtbau in der Produktentwicklung

Darüber hinaus sind alle Beiträge rund um das Thema *Design for X* willkommen.

Beitragsangebote

Beiträge werden in Form eines erweiterten Abstracts angenommen. Es folgt ein **Blind-Review** und die Annahme der Beiträge als **Poster oder Präsentation**. Zur Qualitätssicherung schließt sich ein Review des vollständigen Beitrags an. Geforderte Überarbeitungen sind vorzunehmen. Der Veranstalter behält sich sonst vor, die Annahme zurückzuziehen.

Basierend auf den Review-Bewertungen wird der „**Best Paper**“-Award vergeben. Per Abstimmung der Teilnehmer wird zudem ein „**Best Presentation**“-Award vergeben.

Weitere Informationen zur Einreichung sowie eine entsprechende Formatvorlage finden Sie auf der Symposiumswebseite.

Wichtige Termine

ab 01.02.2020	Möglichkeit zur Anmeldung auf der Symposiumswebseite
10.05.2020	Frist für die Einreichung des erw. Abstracts
08.06.2020	Benachrichtigung über Annahme / Ablehnung
01.07.2020	Frist für die Einreichung des vollständigen Beitrags (Fullpaper)
01.07.2020	Frist für das Zimmerkontingent
15.07.2020	Feedback zum vollständigen Beitrag
31.07.2020	Frist für die Einreichung des finalen Beitrags (camera-ready)
01.09.2020	Anmeldeschluss für Symposiumsteilnahme
16.-17.09.2020	DfX-Symposium

Kontakt

Ehemaligenetzwerk des Lehrstuhls für Konstruktionstechnik (KTmfk) Erlangen e.V.

✉ dfx-symposium@enmfk.de

🌐 www.dfx-symposium.de