

## ANMELDUNG UND TEILNAHMEGEBÜHR

**Teilnahmegebühr: 350,- €**  
bei aktivem Beitrag und für Wissenschaftler/innen  
der beteiligten Institutionen

**Teilnahmegebühr: 500,- €**  
für externe Teilnehmer/innen

Im Preis enthalten sind:

- Tagungsband
- Mittagessen an beiden Tagen sowie Pausensnacks
- Abendveranstaltung am 01.10.2019
- Voraussichtlicher Besuch Elbphilharmonie Hamburg
- Airbus – Besichtigung am 02.10.2019

## Leitung

**Prof. Dr.-Ing. Jens P. Wulfsberg**

Helmut-Schmidt-Universität  
Laboratorium Fertigungstechnik

**Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Hintze**

Technische Universität Hamburg  
Institut für Produktionsmanagement und -technik

**Prof. Dr.-Ing. Bernd-Arno Behrens**

Leibniz Universität Hannover  
Institut für Umformtechnik und Umformmaschinen

## Ihr Ansprechpartner

**Herrn Dr.-Ing. Carsten Möller**

Telefon: +49 40 428 78 36 81

E-Mail: [ProduktionImGrenzbereich2019@tuhh.de](mailto:ProduktionImGrenzbereich2019@tuhh.de)

## Tagungsort

Helmut Schmidt Universität /  
Universität der Bundeswehr

Holstenhofweg 85  
22043 Hamburg



## Übernachtungen

Hotels in der Umgebung:

Ibis Budget Hamburg City Ost  
Wandsbeker Zollstraße 25-29  
22041 Hamburg

Panorama Inn Hotel und Boardinghaus Hamburg  
Billstedter Hauptstraße 36  
22111 Hamburg



# WGP - Jahreskongress Produktion im Grenzbereich

## Vorsprung halten, Zukunft sichern!



**30.09 - 01.10.2019**  
**inkl. Airbus - Besichtigung**  
**am 02.10.2019**



## Produktion im Grenzbereich

**Immer schneller, immer größer, immer genauer:**

Die Produktionsforschung verschiebt permanent die Grenzen des Machbaren. Der Kongress „Produktion im Grenzbereich“ zeigt Produktionsprozesse auf, die in bis vor kurzem für unmöglich gehaltene Bereiche vorstoßen, auch was Methodik, Ressourceneinsatz, Interdisziplinarität betrifft.

Doch wohin führt die Suche nach den neuen Grenzen? Welche Grenzen müssen wir noch überschreiten, welche wollen wir nicht überschreiten?

Fokus des Kongresses sind Produktionsprozesse in Grenzbereichen bezüglich extremer Geschwindigkeit, Größe, Genauigkeit, Methodik, Ressourceneinsatz, Interdisziplinarität, etc.. Gewünscht sind Beiträge aus der Produktionswissenschaft und Industrieforschung. Angesprochen werden Herausforderungen aus den Bereichen der Fertigungsverfahren, Maschinen und Produktionssysteme.

Das Ziel des deutschsprachigen Kolloquiums ist es, Verbindungen zwischen den Forschungsstandorten aufzubauen und den übergreifenden Ergebnis- und Erfahrungstransfer mit den industriellen Anwendern zu intensivieren.

Grenzbereiche:

- Zeit
- Qualität
- Kosten
- Wandlungsfähigkeit
- Mobilität
- Sicherheit

**Prof. Wulfsberg**

**Prof. Hintze**

**Prof. Behrens**

Aktuelle Informationen über den WGP-Jahreskongress:

Homepage:



<https://wgp.de/de/aktivitaeten/wgp-jahreskongress/>

XING:

<https://www.xing.com/events/wgp-jahreskongress-2019-2065171>

## WGP - Jahreskongress | Produktion im Grenzbereich

Vorläufiges Programm - Stand 01. März 2019

### Sonntag, den 29. September

### Montag, den 30. September

### Dienstag, den 1. Oktober

### Mittwoch, den 2. Oktober

09:30 Keynote Vortrag

09:30 Podiumsdiskussion

10:00 Airbus Besichtigung

Gemeinsame Anreise ab HSU

10:30 Session

10:30 Session

12:30 Mittagspause mit Essen

12:30 Mittagspause mit Essen

13:30 Keynote Vortrag

13:30 Keynote Vortrag

14:30 Session

14:30 Session

14:30 Ende und Verabschiedung

15:15 Kaffeepause

15:15 Kaffeepause

15:30 Session

15:30 Session

16:30 Ende der Tagung

18:30 Abendveranstaltung  
„BBQ“ mit politischer Keynote

17:30 Voraussichtlicher Besuch  
Elbphilharmonie Hamburg

19:00 **Anmeldung**  
„Get-together“  
**Brücke 10**  
An den Landungsbrücken 10  
20359 Hamburg



Quelle: <https://bruecke10.com>

## Anmeldung

Für Ihre verbindliche Teilnahme am WGP-Jahreskongress füllen Sie bitte folgendes Anmeldeformular aus und senden es per E-Mail an uns zurück.

E-Mail: [ProduktionImGrenzbereich2019@tuhh.de](mailto:ProduktionImGrenzbereich2019@tuhh.de)

WGP-Mitglied

Ich plane an folgenden Terminen teilzunehmen:

„Get-together“ Brücke 10

Besichtigung Elbphilharmonie

Airbus-Werksbesichtigung

Titel

Name

Vorname

Firma

Straße

PLZ/Ort

Telefon

E-Mail

Ort/Datum

Unterschrift

Informationspflichten zum Datenschutz gemäß Art. 13 f. DSGVO durch Veröffentlichung auf unserer Internetseite: <https://wgp.de/de/datenschutzerklaerung/>

Stand: 01. März 2019