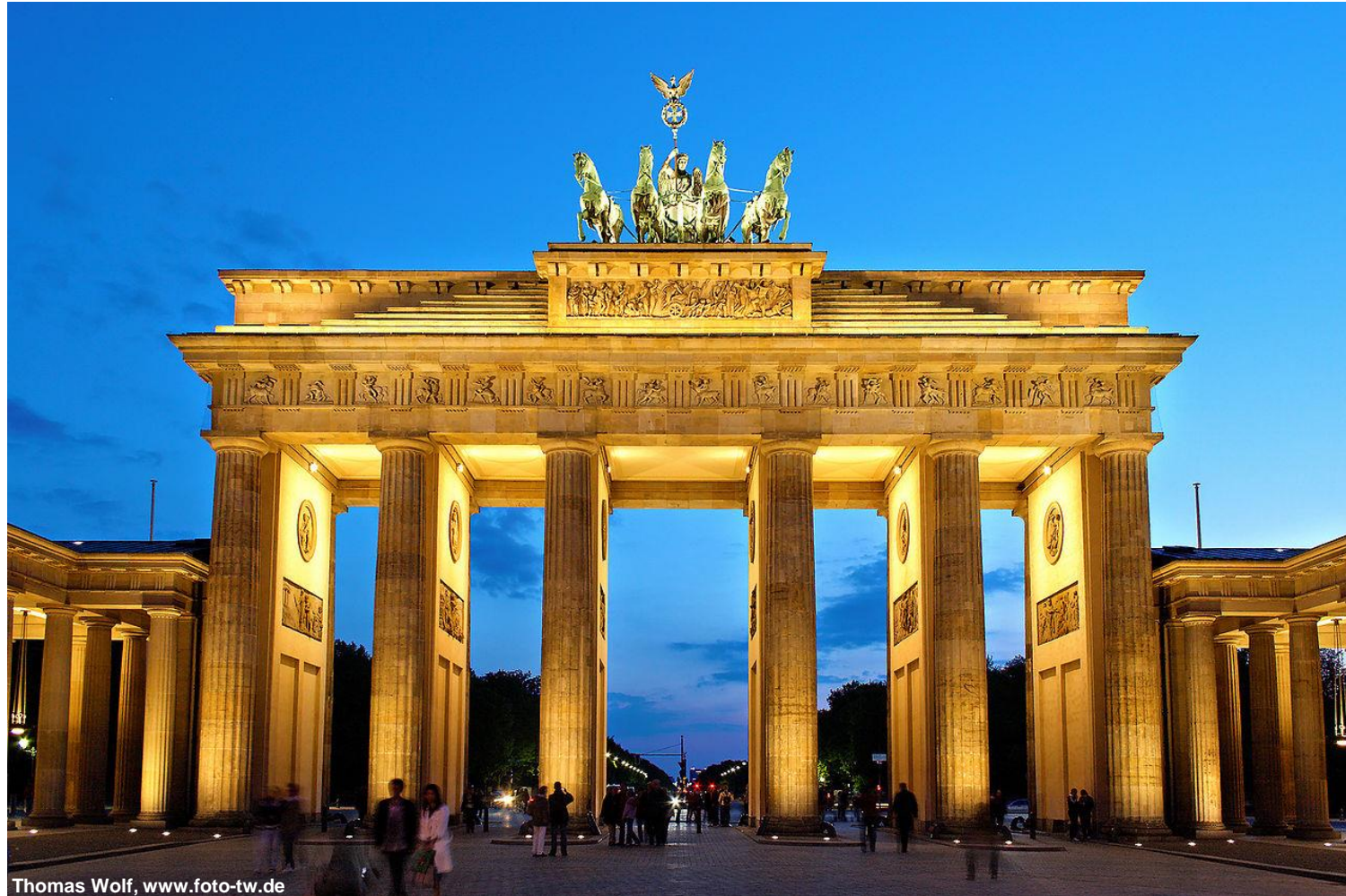


Herzlich Willkommen in Berlin



Thomas Wolf, www.foto-tw.de

Wir begrüßen unsere Gäste:

- **Herrn Dr.-Ing. Schäfer, VDW**
- **Herrn Dr.-Ing. Krause, PTKA – kurzfristig erkrankt**
- **Frau Gerda Kneifel, Pressereferentin WGP**
- **IFW: Herren Suntharakumaran und Stobrawa**
- **PTW: Herren Bölling und Wank**
- **Wbk: Herr Baumann**

und unsere WGP-Mitglieder:

40 WGP-Mitglieder

16 Stimmenübertragungen (64 WGP-Mitglieder >80%)

→ Die Mitgliederversammlung ist beschlussfähig.

WGP-Jahreskongress in Aachen mit der Verleihung der Otto-Kienzle-Gedenkmünze an Dr. Stefan Krug



Foto: Karol Gorzkowski, wzl Aachen

Dank dem Kollegen Schmitt

WGP-Assistententreffen in Chemnitz



Foto: Jonas Kimme, TU Chemnitz

Dank dem Kollegen Drossel

WGP-Symposium auf der EMO Hannover



WGP Wissenschaftliche
Gesellschaft für
Produktionstechnik
German Academic Society for
Production Engineering

SYMPOSIUM

21st September 2017
Hannover

in cooperation with



VDW



EMO
Hannover
18-23.9.2017

EMO – Symposium Production for Tomorrow

18. – 23. September 2017

- **Ablauf**

- 7 WGP-Institute stellen produktionstechnische Innovationsprojekte vor
- 10.00 Uhr Keynote WGP-Präsident
- 10.30 Uhr Vorträge „Maschinenteknik“
- 12.00 Uhr Vorträge „Hocheffiziente Fertigungsprozesse“
- 13.30 Uhr Networking-Lunch
- Journalistische Aufmerksamkeit \Rightarrow keine Industrie-4.0-Themen

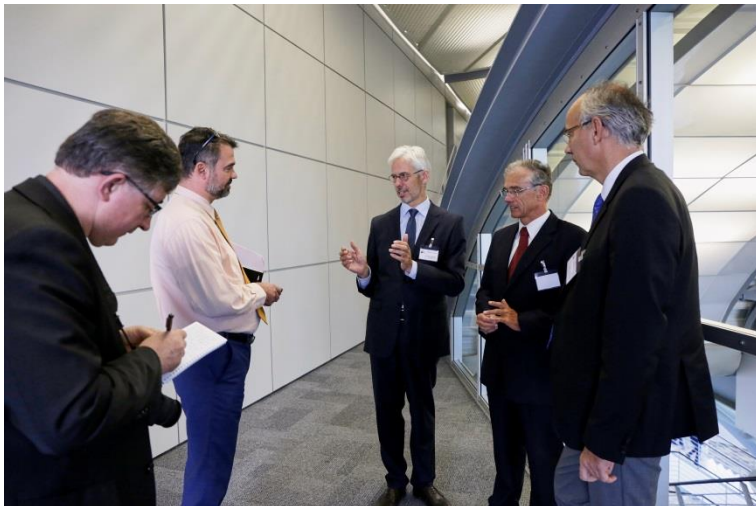


Foto: Deutsche Messe AG

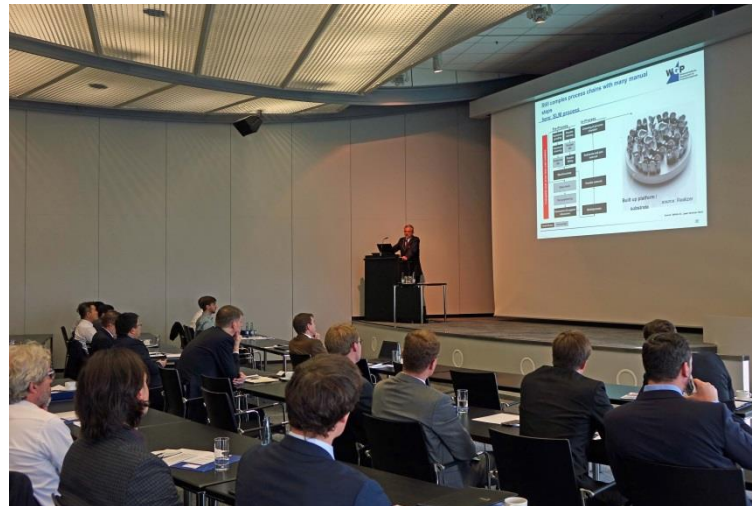


Foto: WGP



Foto: WGP

Dank an den VDW für Catering + Raummiete



EMO – Industrie 4.0 area

18. – 23. September 2017

• Vor Ort

- 9 Institute
- Eigene Area mit WGP-Kennzeichnung
- Halle 25, 650 qm
- davon ein Drittel durch die WGP belegt
- Maschinen, intelligente WZ, Software
- Vorträge im begleitenden Forum
- 16 beteiligte Firmen
Index, Fastems, Heidenhain, Axoom...



Foto: Deutsche Messe AG

• Ergebnisse

- Zufriedenheit bzgl. Zahl der Gespräche
- Zufriedenheit bzgl. Kompetenz der Interessenten
- Zahlreiche internationale Kontakte

25 Frauen deren Erfindungen unser Leben verändern

16. Prof. Dr.-Ing. habil. Marion Merklein, Professorin für Fertigungstechnologie



Egal, mit welchem Transportmittel wir uns fortbewegen, es braucht immer ein Leichtmetall zur Herstellung. Diese sind allerdings nicht so leicht zu formen, wie wir es sich die Hersteller gerne wünschen würden. Um diese Technik zu verbessern, entwickelte **Marion Merklein** ein Formgebungsverfahren für Leichtmetalle, das die industrielle Produktionsketten im Automobilbau, als auch im Schienen und Luftverkehr immens verbessert. So erreichen uns die neuen Errungenschaften in diesen Verkehrsmitteln noch schneller.

TOP 2 – Genehmigung der Tagesordnung

Uhrzeit	TOP	Inhalt	Verantwortlich
Donnerstag, 09.11.2017			
08:30	1	Begrüßung und Mitteilungen	Abele
08:40	2	Genehmigung des alten Protokolls vom Mai 2017, Genehmigung der Tagesordnung	Alle
	3	Kurzvorstellung der neuen WGP-Mitglieder	
08:45	3.1	Prof. Wolfgang Hintze, TU Hamburg-Harburg	Hintze
08:55	3.2	Prof. Bernd Kuhlenkötter, Ruhr-Universität Bochum	Kuhlenkötter
09:05	3.3	Prof. Hans-Christian Möhring, Universität Stuttgart	Möhring
	4	Aktuelles von den Forschungsförderern	
09:15	4.1	BMBF / PTKA	Bossy, Krause
09:30	4.2	VDW	Schäfer
09:45	4.3	AiF	Nyhuis
	5	Fortsetzung des Leitthemas: Qualifizierung im Wissenschaftsbereich / Nachwuchsförderung	
09:55	5.1	Vorstellung der Ergebnisse der Assistentenbefragung	Schmitt
10:20		Kaffeepause	
	6	Industriearbeitsplatz 2025	Groche, Fleischer
10:40	6.1	Einführung in die Gruppenarbeit	Groche
11:20	6.3	Gruppenarbeit	
		Gruppe 1: Werkzeugmaschinen/Anlagen am Arbeitsplatz 2025	Groche, Krüger
		Gruppe 2: Ausbildung für den Arbeitsplatz 2025	Bauernhansl, Wulfsberg
		Gruppe 3: Wettbewerbsvorteile für Hochlohnländer	Behrens, Schmitt
12:35	6.4	Kurzvorstellung der Ergebnisse aus den Gruppen	
13:00	7.4	Wahl des neuen Vizepräsidenten	Abele
13:05		Mittagessen	

TOP 2 – Genehmigung der Tagesordnung

13:05		Mittagessen	
		WGP-Intern*	
	7	Bericht des Vorstands	Abele
14:05	7.1	Aktuelles aus dem Vorstand	Abele
14:20		Diskussion	Alle
14:25	7.2	Öffentlichkeitsarbeit	Abele, Kneifel
14:45	7.3	Vorstellung Zuwahlkandidaten 2018	Abele
	8	Berichte aus den Ausschüssen	
15:00	8.1	Präsidialausschuss	Aurich, Uhlmann
15:10		Diskussion	Alle
15:15	8.2	Wissenschaftsausschuss	Fleischer
15:30		Diskussion	Alle
15:35		Kaffeepause	
	9	Vereinsangelegenheiten der WGP	
16:00	9.1	Production Engineering – WGP Annals	Merklein
16:15	9.2	Otto-Kienzle-Gedenkmünze	Nyhuis
16:25	9.3	CIRP-Angelegenheiten	Karpuschewski
16:35	9.4	CIRP GA 2020 in München	Zäh
16:50	9.5	Studierendenstatistik	Zäh
		Berichte von Veranstaltungen	
17:05	9.6	WGP-Fußballturnier 2017 in Braunschweig	Dröder
17:10	9.7	WGP-Assistententreffen 2017 in Chemnitz	Drossel
17:15	9.8	WGP-Jahreskongress 2017 in Aachen	Schmitt
	10	Termine, Sonstiges, Schlussbemerkungen	
17:20	10.1	Termine	Abele
17:25	10.2	Sonstiges	Abele
17:30	10.3	Übergabe des Steuerrades an Prof. Denkena	Abele
17:40	10.4	WGP-Frühjahrstagung 2018 in Lübeck	Denkena
17:55	10.5	Schlussbemerkungen	Abele
18:00		Ende der Veranstaltung	

* Ab TOP 7 findet die Sitzung als vereinsinterne Mitgliederversammlung statt. Wir bitten unsere Gäste um Verständnis.

**Es sind keine Anmerkungen und
Änderungsanträge eingegangen.**