Vorläufige AGENDA



Marchmeetings

Arbeitsgruppensitzungen OxiCer und Endbearbeitung Doktoranden Arbeitskreis, Arbeitskreis Verstärkung keramischer Werkstoffe pA-Sitzung CU Green Ceramic







Datum: 12. – 14. März 2025

Adresse: TZA, Am Technologiezentrum 5, 86159 Augsburg

Organisation: Denny Schüppel, Ceramic Composites

	Mittwoch, 12. März 2025
10:00	Start: Parallele und teilweise gemeinsame Sessions zu Ox/Ox (AG OxiCer, Walter Pritzkow + Arne Rüdinger) Endbearbeitung und Oberflächentechnik (AG, Prof. Dr. Ralf Goller) Dok-AK (Katrin Bock) pA-GreenCeamic (Denny Schüppel)
15:30	Unternehmensführung, tbd. (Premium Aerotec oder MT-Aerospace)
18:30	Abendessen im Riegele WirtsHaus Augsburg Frölichstraße 26, 86150 Augsburg
	Donnerstag, 13. März 2025
08:30	Unternehmensführung, tbd. (Premium Aerotec oder MT-Aerospace)

Donnerstag, 13. März 2025				
08:30	Unternehmensführung, tbd. (Premium Aerotec oder MT-Aerospace)			
10:00	 ID: CMC in Aerospace zum Thema: Neue CMC-Anwendungsmöglichkeiten in der Luft- und Raumfahrt Zugesagt: 3 x Airbus, 1 x Ariane Angefragt: Pratt & Whitney, GE, Safran, RR, Pyromeral, RFA, IsarAerospace, Axiom Space, Hypersonix, 			
16:00	Mitgliederversammlung Ceramic Composites			
18:30	Abendessen, Ratskeller Augsburg, Rathausplatz 2, 86150 Augsburg			

18:30	Abendessen, Ratskeller Augsburg, Rathausplatz 2, 86150 Augsburg	
	Freitag, 14. März 2025	
09:00	Arbeitskreis Verstärkung keramischer Werkstoffe zum Thema Generative Fertigung	Destroite Coverbabel (Its Material and a 1)
14:30	Ende	

Vorläufige AGENDA



Unterkunft

Es wird ein Kontingent im Hotel NinetyNine eingerichtet. Dieses Kontingent wird voraussichtlich bis Ende Januar 2025 buchbar sein.



Abendessen

Mittwoch, 12. März

Riegele WirtsHaus Augsburg Frölichstraße 26, 86150 Augsburg



Donnerstag, 13. März

Ratskeller Augsburg
Rathausplatz 2, 86150 Augsburg

