

Neustrukturierung (Programmatis) der DKG-Fachausschüsse in Matrix-Struktur

DKG-Fachgebiete

FG Chemie-/Maschinen-/Anlagenbau (Dr. Zins)
 FG Elektrotechnik/Optik (Prof. Töpfer)
 FG Energietechnik (Prof. Guillon)
 FG Mobilität (Dr. Picht)
 FG Silikatkeramische Anwendungen (Prof. Klein)
 FG Umwelt / Gesundheit (N.N.)

DKG-Fachausschüsse

FA 1: Prozess-Simulation (Dr. Kraft)						
FA 2: Rohstoffe (Prof. Diedel)						
FA 3: Verfahrenstechnik (Dr. Falk)						
FA 4: Thermische Prozesse (Dr. Uhlig)						
FA 5: Nachbearbeitung (N.N.)						
FA 6: Material- und Prozessdiagnostik (Dr. Rabe)						
TFA Charakterisierung Poröser Keramiken (Dr. Fey)						
FA 7: Geschichte der Keramik (Hr. Schilling)						