

Bereich V

Bereich V
Prof. Dr. Marc Weber
Physik und Mathematik

Geophysikalisches Institut (GPI)	Institut für Algebra und Geometrie (IAG)	Institut für Analysis (IANA)	Institut für Angewandte und Numerische Mathematik (IANM)	Institut für Angewandte Physik (APH)
Institut für Beschleunigerphysik und Technologie (IBPT)	Institut für Experimentelle Teilchenphysik (ETP)	Institut für QuantenMaterialien und Technologien (IQMT)	Institut für Astroteilchenphysik (IAP)	Institut für Nanotechnologie (INT)
Institut für Photonenforschung und Synchrotronstrahlung (IPS)	Institut für Prozessdatenverarbeitung und Elektronik (IPE)	Institut für Stochastik (STOCH)	Institut für Theoretische Festkörperphysik (TFP)	Institut für Theoretische Physik (ITP)
Institut für Theoretische Teilchenphysik (TTP)	Institut für Theorie der Kondensierten Materie (TKM)	Institut für Wissenschaftliches Rechnen und Mathematische Modellbildung (IWRMM)	Laboratorium für Applikationen der Synchrotronstrahlung (LAS)	Laboratorium für Elektronenmikroskopie (LEM)
Physikalisches Institut (PHI)				

KIT-Fakultät Mathematik	KIT-Fakultät Physik
-------------------------	---------------------

Helmholtz-Programm Materie und Technologie (MT)	Helmholtz-Programm Materie und Universum (MU)	Helmholtz-Programm Von Materie zu Materialien und Leben (MML)
---	---	---