

**Liste der auf dem KfB Workshop vom 07./08.09.2020
gefundenen Verbände**

Name Verbund (Arbeitstitel)	Kontakt
TOSCA - Technology of high-gradient superconducting future accelerators	Marc Wenskat marc.wenskat@desy.de
Supraleitende Beschleunigermagnete für zukünftige Collider	Axel Bernhard axel.bernhard@kit.edu
Hadronenlinacs	Holger Podlech h.podlech@iap.uni-frankfurt.de
LIGHT@GSI: Injektion laserbeschleunigter Ionen in ein Synchrotron	Oliver Boine-Frankenheim boine-frankenheim@temf.tu-darmstadt.de
Plasma Sources for Acceleration and Focusing in Future High Energy Accelerators	Gudrid Moortgat-Pick gudrid.moortgat-pick@desy.de
Predictive analytics and maintenance for particle accelerators	Andrea Santamaria Garcia andrea.santamaria@kit.edu
Machine Optimization and Automation	Andrea Santamaria Garcia andrea.santamaria@kit.edu
Beam diagnostics	Herbert De Gersem degersem@temf.tu-darmstadt.de
Erhöhung der Intensitätsgrenzen in Hadronen-Synchrotrons und Collidern	Oliver Boine-Frankenheim boine-frankenheim@temf.tu-darmstadt.de

Stand: 09.09.2020