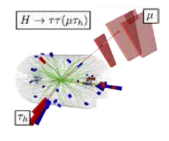
## **Einladung zum Festkolloquium**

aus Anlass des **60. (+1.) Geburtstags von Herrn Professor Dr. Günter Quast**, Institut für Experimentelle Teilchenphysik am 27. Mai 2022, 15.45 Uhr Gaede-Hörsaal, KIT CS, Geb. 30.22





## **Programm**

■ Begrüßung Prof. Dr. Guido Drexlin Institutsleiter ETP

Grußworte Prof. Dr. Jörg Schmalian Dekan der KIT-Fakultät für Physik

■ Grußworte Prof. Dr. Thomas Müller

ETP

Ansprache Prof. Dr. Christian Zeitnitz

Bergische Universität Wuppertal

Die letzten 25 Jahre -

eine persönliche Sicht auf Günter Quast

■ Festvortrag Prof. Dr. Ronny Nawrodt

Universität Stuttgart

Die Physik der Detektion von Gravitationswellen

**Stehempfang** im Gaede-Foyer