

# › Physik zur Mittagszeit 2025

## im Quantenjahr 2025

**12.04. Kleine Teilchen, große Fragen: Die  
faszinierende Geschichte der Quantenphysik**

Prof. Dr. Gernot Münster

**10.05. Bose-Einstein-Kondensation**

Prof. Dr. Sergej Demokritov

**21.06. Quantenphysik im frühen Universum**

Prof. Dr. Kai Schmitz

**05.07. Die 2. Quantenrevolution: Quantentechnologien,  
neue Computer und sichere Kommunikation**

Prof. Dr. Carsten Schuck

**Fürstenberghaus, Hörsaal F2,  
jeweils samstags 12:00 – 12:45**