



# FORTBILDUNGEN FÜR PHYSIKLEHRKRÄFTE

**Mobilität**

**Quantenphysik**

**Maker-Technologien**

**Künstliche Intelligenz**

## Veranstaltungen in Bad Honnef 2024/25

Die Deutschen Physikalischen Gesellschaft (DPG) bietet regelmäßig fachliche Lehrkräftefortbildungen mit unterschiedlichen Schwerpunkten im Physikzentrum Bad Honnef an. Bei allen Fortbildungen arbeiten herausragende FachphysikerInnen, DidaktikerInnen und engagierte Lehrkräfte Hand in Hand. Tagen, Essen und Schlafen finden komfortabel unter einem Dach statt.

MEHR INFOS & ANMELDUNG →



25.- 28. NOVEMBER 2024  
**MODELLIEREN IM PHYSIKUNTERRICHT**

mit mit Roger Erb (Uni Frankfurt)

06.- 09. APRIL 2025  
**EINSATZMÖGLICHKEITEN VON KI IM PHYSIKUNTERRICHT**

mit Marcus Kubsch (FU Berlin)

23.- 26. APRIL 2025  
**CREATIVE DAYS: MOBILITÄT HEUTE & MORGEN**

mit Susanne Heinicke und Team (Uni Münster)

07.- 11. JULI 2025  
**EXPERIMENTE**

mit Michael Vollmer (TH Brandenburg)

27.- 31. OKTOBER 2025  
**VON HEISENBERG ZU QUANTENTECHNOLOGIEN**

mit Andreas Woitzik, Thomas Filk und Nils Lauinger (Uni Freiburg)

10.- 14. NOVEMBER 2025  
**MAKER-TECHNOLOGIEN IM PHYSIKUNTERRICHT**

mit Alexander Pusch und Nils Haverkamp (Uni Münster)

## ZIELGRUPPE & KOSTEN

Die Fortbildungen richten sich an engagierte Physiklehrkräfte, ReferendarInnen & Lehramtsstudierende. Die Kosten für Übernachtung & Verpflegung werden von der Wilhelm und Else Heraeus-Stiftung gefördert. ReferendarInnen und Lehramtsstudierende erhalten eine komplette Erstattung der Kosten!

