

# Lehrerfortbildungen im Physikzentrum Bad Honnef 2022

## **Creative Days**

10. bis 13. April 2022

Prof. Dr. Susanne Heinicke, Rosalie Heinen, Peter Westhoff (U Münster)

## **Klima(wandel) im Physikunterricht**

18. bis 21. Mai 2022

Prof. Dr. Thorid Rabe (U Halle-Wittenberg), Michael Sach (U Frankfurt / Studienseminar Bad Vilbel),

Prof. Dr. Susanne Heinicke (U Münster)

## **Quantenphysik in der Schule: Sprache, Modelle, Konzepte & Experimente**

18. bis 22. Juli 2022

Dr. Philipp Bitzenbauer (U Erlangen-Nürnberg), Dr. Malte Ubben (U Münster)

## **Festkörperphysik**

14. bis 18. Oktober 2022

Dr. Kerstin Fehn (Ohm-Gymnasium Erlangen), Prof. Dr. Axel Lorke (U Duisburg-Essen)

## **Physik und Technik**

14. bis 18. November 2022

Prof. Dr. André Bresges (U Köln), Prof. Dr. Gunnar Friege (U Hannover)

## **Make it physics – Microcontroller und 3D-Druck im Physikunterricht**

21. bis 25. November 2022

Dipl. Wirt.-Ing. Silke Frye (TU Dortmund), Dr. Alexander Pusch (U Münster)

Anmeldung und mehr Infos unter [www.pbh.de](http://www.pbh.de)



Deutsche Physikalische Gesellschaft



WILHELM UND ELSE  
HERAEUS-STIFTUNG

