

# Physik im Advent



## So geht´s:

1. Ein Adventskalender der besonderen Art: Ein physikalischer Adventskalender!

- 24 kleine einfache Experimente und physikalische Rätsel werden vom 01. bis zum 24. Dezember 2020 vorgestellt. Sie sollen die Freude am Selber-Experimentieren wecken oder für Spannung beim Zuschauen sorgen.

- Im Jahr 2015 wurde „PiA - Physik im Advent“ als "Komm mach MINT"-
3. Projekt vorgestellt und mit dem zweiten Platz des Innovationspreises des Landkreises Göttingen ausgezeichnet.

- Vom 1. bis zum 24. Dezember wird jeden Tag per Video-Clip ein
4. Experiment vorgestellt, das Du nachmachen kannst. Neben dem Spaß am Experimentieren kannst Du auch etwas gewinnen.

- Auf der Webseite kannst Du anschließend die Fragen beantworten und Dir
5. die Auflösung der in dem Experiment aufgeworfenen physikalischen Frage ebenfalls als Video ansehen.

6. Neben dem Spaß am Experimentieren kannst Du auch etwas gewinnen.

Gesehen: <https://www.physik-im-advent.de/>, 03.12.2020

Viel Spaß beim Ausprobieren wünscht Euch  
das Kinder- und Jugendbüro Duderstadt