



175 Jahre

Deutsche Physikalische Gesellschaft e. V.



PRESSEKONTAKT  
Hauptstraße 5  
53604 Bad Honnef  
Tel. (02224 9232 – 33)  
Fax (02224 9232 – 50)  
E-Mail: [presse@dpg-physik.de](mailto:presse@dpg-physik.de)

Nr. 20/2020 (30.10.2020)

PRESSEMITTEILUNG

## Physik-Meisterschaft: Jetzt anmelden!

**Das German Young Physicists' Tournament (GYPT) ist in eine neue Saison gestartet. Schülerinnen und Schüler können sich noch bis zum 1. Dezember 2020 anmelden und 17 knifflige Physik-Aufgaben an 20 bundesweiten Standorten erforschen.**



© Rainer Reichle

Bad Honnef, 30. Oktober 2020 – Schülerinnen und Schüler, die zusammen in einem Team physikalische Phänomene erforschen und darüber mit anderen Teams diskutieren möchten, sind eingeladen am GYPT – der deutschlandweiten Physikmeisterschaft teilzunehmen. Dabei untersucht jedes Teammitglied eine von 17 Aufgaben. Das GYPT läuft parallel zum Schuljahr. Die Regionalwettbewerbe finden im Januar 2021, der Bundeswettbewerb im März 2021 statt. Hier präsentieren die Teams dann die durch eigene Experimente und Theorien gefundenen

Antworten und diskutieren ihre Ergebnisse mit einem gegnerischen Team – und zwar auf Englisch, um sich schon auf internationale Wettbewerbe vorzubereiten. Eine Teilnahme an den Regionalwettbewerben ist allen Schülerinnen und Schülern bis 19 Jahre möglich. Das Mindestalter für eine Teilnahme am Bundeswettbewerb ist 14 Jahre. Kosten entstehen den Teams durch die Teilnahme nicht. Die Anmeldung ist noch bis zum 1. Dezember 2020 unter [www.gypt.org](http://www.gypt.org) möglich.

Geforscht werden kann zu Hause in Eigenregie oder auch an einem der 20 bundesweiten GYPT-Standorte. Unterstützt werden die Jungforscherinnen und Jungforscher darüber hinaus von bundesweit arbeitenden Projektmentoren und Projektmentorinnen.

Aufgrund von Covid-19 werden die Forschung an den Standorten und die Wettbewerbe im Frühjahr 2021 unter den lokal geltenden Sicherheits- und Hygieneauflagen durchgeführt. Aktuelle Informationen zu Corona sind unter <https://www.gypt.org/corona.html> zu finden.

Neben spannender Physik und neuen Bekanntschaften bietet das GYPT tolle Preise: Hochwertige Buchpreise oder als neu erkorener Physikmeister oder -meisterin eine mehrtägige Exkursion an das Teilchenforschungszentrum CERN bei Genf. Außerdem ist das GYPT der offizielle Auswahlwettbewerb der deutschen Physik-Nationalmannschaft, die Deutschland auf internationaler Ebene vertreten darf.

Gefördert wird das GYPT von der Wilhelm und Else Heraeus-Stiftung.

Weitere Informationen: <https://www.gypt.org/>

---

Die Deutsche Physikalische Gesellschaft e. V. (DPG), deren Tradition bis in das Jahr 1845 zurückreicht, ist die älteste nationale und mit über 55.000 Mitgliedern auch größte physikalische Fachgesellschaft der Welt. Als gemeinnütziger Verein verfolgt sie keine wirtschaftlichen Interessen. Die DPG fördert mit Tagungen, Veranstaltungen und Publikationen den Wissenstransfer innerhalb der wissenschaftlichen Gemeinschaft und möchte allen Neugierigen ein Fenster zur Physik öffnen. Besondere Schwerpunkte sind die Förderung des naturwissenschaftlichen Nachwuchses und der Chancengleichheit. Sitz der DPG ist Bad Honnef am Rhein. Hauptstadtrepräsentanz ist das Magnus-Haus Berlin.

Website: [www.dpg-physik.de](http://www.dpg-physik.de)