

## Pressemitteilung

### Glanzeistung beim ersten Versuch

Schüler des CJD Gymnasiums gewinnt den 1. Preis des 27. Bundesweiten Physikwettbewerbs

Braunschweig, 28. Mai 2021 – *Michael Troe aus der Klasse der 6G1 (CJD Gymnasium Braunschweig) nahm zum ersten Mal am Bundesweiten Physikwettbewerb teil und erreichte direkt einen 1. Preis. Der Wettbewerb der MNU beschäftigt sich mit physikalischen Problemen, die teilweise über die im Unterricht behandelten Themen hinausgehen. Im Selbstständigen Lernen hatten alle Klassen die Möglichkeit, im Bereich Physik das Format kennenzulernen. Dabei ging es um eigene kleine Experimente, von der Planung über die Durchführung bis zur Dokumentation.*

Die Lehrkräfte schauen regelmäßig nach spannenden außerschulischen Wettbewerben und Projekten zur Abwechslung und Herausforderung. Im Bereich Selbstständiges Lernen stellte in diesem Fall Physiklehrer Olaf Zelesnik die Aufgaben der MNU für seine Schüler\*innen bereit. Michael Troe beteiligte sich hier in der Gruppierung „Juniorstufe“ (bis Klassenstufe 8) und hatte sich zum Beispiel mit Fragestellungen zu elektrischen Schaltkreisen und Geometrie-Knobelaufgaben auseinanderzusetzen. Mit der erreichten Punktzahl zeigte er, dass er es auch mit der Expertengruppe hätte aufnehmen können.

Für seine hervorragende Leistung überreichte die Schulleitung der Christophorusschule im Namen des Deutschen Vereins zur Förderung des mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterrichts e. V. (MNU) die Urkunde für den 1. Preis. Zusätzlich überreichte der Herr Zelesnik seinem Schüler ein Physikbuch als Prämie.

#### Kontakt Presse & Medien:

CJD Niedersachsen Süd-Ost  
Vivien Gollnick  
Georg-Westermann-Allee 76  
38104 Braunschweig

Tel.: 0531 7078-114  
Fax: 0531 7078-255  
[presse@cjd-braunschweig.de](mailto:presse@cjd-braunschweig.de)  
[www.cjd-braunschweig.de](http://www.cjd-braunschweig.de)

Herausgeber:  
Christliches Jugenddorfwerk  
Deutschlands  
gemeinnütziger e. V. (CJD)



Auf dem Foto zu sehen, (v.l.) Schulleiterin Anne-Dorothee Mächtig, Preisträger Michael Troe und Physiklehrer Olaf Zelesnik. (CJD Braunschweig)

### **Über die MNU Wettbewerbe:**

<https://www.mnu.de/wettbewerbe>

Der Wettbewerb wird von der Deutschen Physikalischen Gesellschaft e. V. unterstützt.

### **Über das CJD**

Das CJD ist eines der größten Bildungs- und Sozialunternehmen in Deutschland. Seine rund 10.600 Mitarbeitenden fördern und begleiten Kinder, Jugendliche und Erwachsene an 388 Standorten in Kitas, Schulen, Berufsbildungswerken und Lehrbetrieben, in Kliniken, Reha-Einrichtungen, Wohngruppen und Werkstätten. Der seit der Gründung des Werkes 1947 geprägte Leitgedanke „Keiner darf verloren gehen!“ bedeutet heute für das CJD, dass jeder Mensch das Recht hat, Teil der Gesellschaft zu sein. Das CJD unterstützt Menschen auf diesem Weg. Es befähigt Menschen, ihre Persönlichkeit zu entfalten und ein selbstständiges Leben zu führen durch bedürfnisorientierte und vernetzte Angebote.

### **Weitere Informationen finden Sie unter:**

[www.gymnasium-braunschweig.de](http://www.gymnasium-braunschweig.de)

[www.cjd-braunschweig.de](http://www.cjd-braunschweig.de)