

Pressemitteilung

[zdi-Videowettbewerb prämiert beste Science-Videos bei Gala am 23.11.](#)

Düsseldorf, 9. September 2019

Science Video Award 2019: Jetzt Beiträge rund um Wissenschaft und Technik einreichen



Roter Teppich, Kinoleinwand: Die Gemeinschaftsoffensive Zukunft durch Innovation.NRW prämiert am 23. November 2019 im Odysseum Köln die besten Science-Videos von Schüler*innen aus NRW. Noch bis zum 03. November 2019 können sich die interessierten Schüler*innen aus ganz NRW für den Science Video Award bewerben und selbstproduzierte Videos mit Bezug zu Mathe, Informatik, Naturwissenschaften und Technik, kurz MINT, einreichen. Ob animiert, selbst eingesprochen, mit der Handykamera gefilmt oder im Physikunterricht gedreht – der Fantasie und Kreativität der Schüler*innen sind keine Grenzen gesetzt. Voraussetzung ist, dass das Video nach dem 03. November 2018 entstanden ist und eine Gesamtlänge von 8 Minuten nicht übersteigt.

Birthe Dobertin





zdi-Kommunikation

Telefon: 0211 75 707 26

Fax: 0211 987300

dobertin@matrix-gmbh.de

#zdiNRW in den Sozialen Medien:

-  [zdi | Zukunft durch Innovation](#)
-  [Zukunft durch Innovation](#)
-  [zdiNRW](#)
-  [MINTblogger](#)

Mehr Informationen zur Teilnahme und zum Event unter:

www.sciencevideoaward.de

Die Jury, bestehend aus Wissenschaftskommunikator*innen und YouTube-Stars wie Dr. WhatsOn, prämiert die Beiträge in den Kategorien *Beste Erklärung*, *Beste Gestaltung* und *Lustigste Idee*. Es winken Preise im Gesamtwert von 1.000 Euro, ein Video-Dreh mit dem YouTuber-Duo LekkerWissen oder ein Studio-Tag an der Universität zu Köln. Die Teilnehmenden des Wettbewerbs haben den ganzen Tag freien Eintritt in das Odysseum Abenteuermuseum.

Die Veranstaltung unter Schirmherrschaft von Klaus Kaiser, Parlamentarischer Staatssekretär im Ministerium für Kultur und Wissenschaft des Landes Nordrhein-Westfalen, wird in Kooperation mit der Universität zu Köln, dem Abenteuermuseum Odysseum Köln sowie der Universität Münster organisiert. Jungen Talenten bietet der Wettbewerb die Möglichkeit, sich vor und hinter der Kamera auszuprobieren, MINT-Themen aufzuarbeiten und ihre eigenen Videos auf großer Leinwand und vor Publikum zu zeigen.

zdi steht für „Zukunft durch Innovation.NRW“ und ist mit über 4.500 Partnern aus Wirtschaft, Schule und Hochschule europaweit das größte Netzwerk zur Förderung des MINT-Nachwuchses. Jährlich erreichen die über 40 zdi-Netzwerke und mehr als 70 zdi-Schülerlabore gemeinsam mit ihren Netzwerkpartnern rund 300.000 Schülerinnen und Schüler. Koordiniert wird zdi vom Kultur- und Wissenschaftsministerium NRW. Landesweite Partner sind unter anderem das Schulministerium, das Wirtschaftsministerium und die Regionaldirektion NRW der Bundesagentur für Arbeit. Weitere Informationen unter www.zdi-portal.de.

