

# Wettbewerbe im MINT-Bereich, die wir unterstützen

**M**athematik – **I**nformatik – **N**aturwissenschaft – **T**echnik

Stand Oktober 2017

Wettbewerb	Altersstufe	Zeitraster
<b>Problem des Monats</b> <a href="http://www.schule-bw.de/unterricht/faecher/mathematik/wettbewerbe/pdm/">www.schule-bw.de/unterricht/faecher/mathematik/wettbewerbe/pdm/</a>	Klasse 5 und 6	monatlich Verteilung über Mathematiklehrer Organisation: Herr Dr.Goebel
<b>Pangea Wettbewerb</b> <a href="http://www.pangea-wettbewerb.de">www.pangea-wettbewerb.de</a>	alle Klassen möglich, bei uns Klassen 5 – 8 und einzelne aus Klasse 9 / 10	Anmeldung bis Ende Januar, Wettbewerb im Februar Organisation: Frau Döbbling und Mathematikkollegen der Klassen 5 - 8
<b>Mathematik ohne Grenzen</b> <a href="http://www.lehrer.uni-karlsruhe.de/~za363/MoG/mog.htm">www.lehrer.uni-karlsruhe.de/~za363/MoG/mog.htm</a>	Klasse 9 und 10	Probewettbewerb im Dezember (DS) Haupttermin Februar / März (DS) Organisation: Frau Steinhauser
<b>Landeswettbewerb Mathematik</b> <a href="http://www.landeswettbewerb-mathematik.de/">www.landeswettbewerb-mathematik.de/</a>	Klasse 6 – 10 möglich, bei uns freiwillig	Start: Anfang September Abgabe 1.Runde: Ende November Organisation: Frau Döbbling
<b>Bundeswettbewerb Mathematik</b> <a href="http://www.bundeswettbewerb-mathematik.de/">www.bundeswettbewerb-mathematik.de/</a>	Klasse 10 – 12 möglich, bei uns freiwillig	Start: 1.Dezember Abgabe 1.Runde: 1.März Organisation: Frau Döbbling
<b>Tag der Mathematik</b>	Teams aus Unter-, Mittel- und Oberstufe	Mittwoch im Februar / März Organisation: Frau Wohlgemuth, Frau Steinhauser und Mathematikfachschaft, Elternbriefe auf der Fachschaftsseite
<b>Informatik Biber</b>	ab Klasse 7	Anfang November
<b>Chemie – die stimmt!</b>	Klasse 8 – 10	Einsendeschluss: Januar
<b>Internationale ChemieOlympiade</b> <a href="http://wettbewerbe.ipn.uni-kiel.de/icho/">http://wettbewerbe.ipn.uni-kiel.de/icho/</a>	Klasse 10 – 12	1.Runde: Mai bis November
<b>Internationale BiologieOlympiade</b> <a href="http://www.biologieolympiade.de/">http://www.biologieolympiade.de/</a>	Klasse 10 – 12	1.Runde: Mai bis September
<b>Internationale PhysikOlympiade</b> <a href="http://wettbewerbe.ipn.uni-kiel.de/ipho/">http://wettbewerbe.ipn.uni-kiel.de/ipho/</a>	Klasse 10 – 12	1.Runde Mai bis September
<b>Explore-Science</b> <a href="http://www.explore-science.info/">www.explore-science.info/</a>	alle Klassen möglich	Anmeldung bis ca. Ende April Wettbewerb: Juni/Juli
<b>Jugend forscht</b> <a href="http://www.jugend-forscht.de/">www.jugend-forscht.de/</a>	alle Klassen möglich	Anmeldung bis 30.11. Regionalwettbewerb Februar
<b>Jugend präsentiert in Naturwissenschaften</b> <a href="http://www.jugend-praesentiert.info">www.jugend-praesentiert.info</a>	alle Klassen möglich	Anfang März Unterstützung der Schüler in der AG „Jugend präsentiert“ Organisation: Frau Dr. Wüst, Frau Döbbling
<b>Casio Vektoria Award</b> <a href="http://www.casio-vektoria-award.de/de/vektoriaaward/">http://www.casio-vektoria-award.de/de/vektoriaaward/</a>	alle Klassen möglich	Einsendung der Beiträge bis 3.März