



WETTBEWERBE (für das MINT-EC Zertifikat)

Die nachfolgende Tabelle gibt nach Fächern sortiert einen Überblick darüber, an welchen Wettbewerben aus MINT ihr teilnehmen könnt. Fragt dazu gerne eure Fachlehrer

Fach	Name des Wettbewerbs	Klasse	Anmeldeschluss	Webseite
Mathematik	Känguruwettbewerb	5-13	Mitte Februar	www.mathe-kaenguru.de/wettbewerb
	Pangea-Wettbewerb	5-10	31. Januar	www.pangea-wettbewerb.de
	Mathematik-Olympiade	5-12	15. November	www.mathe-wettbewerbe.de/mo
	Bundeswettbewerb Mathematik	9-13	15. Dezember	www.mathe-wettbewerbe.de/bwm
	Lange Nacht der Mathematik	6,8,10,12	Ende November	www.mathenacht.de
	Mathe im Advent	5-10	Ende November	www.mathe-im-advent.de
Biologie	Internationale Biologieolympiade	5-13	15. September	www.biologieolympiade.de
	BundesUmweltWettbewerb	5-13	15. März	www.buw.uni-kiel.de
	Echt Kuhl	5-10	Mitte März	www.echtkuh-l.de
Chemie	Chemie mach mit	7-10	15. Dezember	www.chemie-mach-mit.de
	Internationale Chemie-Olympiade	5-13	15. September	www.wettbewerbe.ipn.uni-kiel.de/icho
	Internationaler Chemiewettbewerb (RACI)	11-12	15. Mai	Über MINT-EC Koordination
	Dechemax	7-11	15. November	www.dechemax.de/wettbewerb
Physik	Bundesweiter Physikwettbewerb für die Sek I	5-10	Anfang Januar	www.mnu.de/wettbewerb-physik
	Internationale Physik-Olympiade	5-13	15. September	www.wettbewerbe.ipn.uni-kiel.de/ipho
	Physik im Advent	5-10	Ende November	www.physik-im-advent.de
Nawi*	Internationale Junior Science Olympiade	5-10	Ende November	www.wettbewerbe.ipn.uni-kiel.de/ijso
	JuniorING	5-13	30. November	www.junioring.ingenieure.de
	Jugend Testet	6-13	30. November	www.jugend-testet.de
	Explore Science	5-13	Mitte März	www.explore-science.info
	Jugend Forscht	9-13	30. November	www.jugend-forscht.de
	Heureka	5-8	15. November	www.inkas-berlin.de/heureka-wettbewerb.html
	Jugend Präsentiert	5-13	November	https://www.jugend-praesentiert.de/wettbewerb
Informatik	Informatik-Biber	5-13	Anfang November	www.informatik-biber.de
	Bundes-Jugendwettbewerb Informatik	/5-13	15. September	www.bwinf.de

* In Nawi können je nach Interessen der Schülerinnen und Schüler auch Wettbewerbe bearbeitet werden, die den Bereichen Chemie, Biologie und Physik zugeordnet sind, sofern diese nicht gleichzeitig im Pflichtunterricht behandelt werden.