

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 gerbe eure Fachlehrer

Fach			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	9-13	15. Dezember	www.mathe-
	Mathematik			wettbewerbe.de/bwm
	Lange Nacht der Mathematik	6,8,10, 12	Ende November	<u>www.mathenacht.de</u>
	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-	5-13	15. September	www.wettbewerbe.ipn.uni-
	Olympiade			<u>kiel.de/icho</u>
	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		Anfang Januar	www.mnu.de/wettbewer- 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	5-10		www.wettbewerbe.ipn.uni-
	Science Olympiade			<u>kiel.de/ijso</u>
	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.