

	Angebot	Teilnehmer	Wann? Wo?	Website	zu beachten	Ansprechpartner
Ferienakademien	Juniorakademie des Landes NRW	einzelne SuS der Jgst 8 und 9	2 Wochen in den Sommerferien	<a href="https://www.deutsche-juniorakademien.de/index.php?page=dja_termine_nw">https://www.deutsche-juniorakademien.de/index.php?page=dja_termine_nw</a>	Nominierung der Schule	Leu
	Fraunhofer-Talent-School	einzelne SuS der Jgst 9 bis Q2	15.-17. Oktober 2018 Sankt Augustin	<a href="https://www.izb.fraunhofer.de/de/veranstaltungen/talentschool.html">https://www.izb.fraunhofer.de/de/veranstaltungen/talentschool.html</a>	Bewerbungsfrist 16. September 2018 (Schwerpunkt MINT)	Leu
	Zdi Schülerlabor "Physikwerkstatt Rheinland"	einzelne SuS der Jgst Q1/Q2 (nach den Sommerferien)	Uni Bonn 1. Woche der Sommerferien	<a href="https://www.schuelerlabor.uni-bonn.de/veranstaltungen/bonner-schuelerakademie-physik-astronomie">https://www.schuelerlabor.uni-bonn.de/veranstaltungen/bonner-schuelerakademie-physik-astronomie</a>	zur Online-Bewerbung gehört die Kopie des letzten Zeugnisses und ein einseitiges Motivationsschreiben Bewerbungsfrist April	Leu
	MINT4Girls- Camp der FH Aachen	einzelne SuS der Jgst. 9 und 10	FH Aachen und Jugendherberge AC, 5 Tage in der ersten Herbstferienwoche	<a href="http://www.antalive.de">www.antalive.de</a>	Anmeldung über <a href="http://www.antalive.de">www.antalive.de</a> (Ende August/ Anfang September)	Mai / Leu
	Hochschule Koblenz Robotik für MINT-Interessierte	einzelne SuS zw. 13 und 15 Jahren	RheinAhrCampus Remagen	<a href="https://www.hs-koblenz.de/koordinierungsstelle-fuer-schulen/">https://www.hs-koblenz.de/koordinierungsstelle-fuer-schulen/</a>	Achtung: Schnell ausgebucht, wechselnde Angebote	Leu
Einzelwettbewerbe (Anmeldung über Schule)	bio-logisch	SuS der Jgst. 5-9	Frühjahr Aufgabenversendung Vor Sommerferien: Abgabe der Aufgaben	<a href="https://www.bio-logisch-nrw.de">https://www.bio-logisch-nrw.de</a>		Mai
	Mathematik-Olympiade	SuS der Jgst. 5-Q2	Beginn: Schuljahresbeginn	<a href="https://www.mathematik-olympiaden.de">https://www.mathematik-olympiaden.de</a>		Stb/ Leu
	Biologie-Olympiade	SuS der Jgst. EPH-Q2	Beginn: Mai	<a href="http://www.biologieolympiade.de/">http://www.biologieolympiade.de/</a>	Rücksprach mit Fachlehrer notwendig (Anmeldung durch Lehrkraft im Onlineportal)	Mai
	Informatik Biber	Klasse 5 bis Q2	Mo, 5. November bis Fr 16. November 18 Gruppen/ Klassen Anmeldung: September	<a href="https://bwinf.de/biber/informatik-biber-2018/">https://bwinf.de/biber/informatik-biber-2018/</a>	Zwecks Anmeldung bitte Rückspache mit Ansprechpartner halten	Leu
	Physik-Olympiade	EPH bis Q2	Beginn: April Abgabe 1. Runde bis 12.9.2018	<a href="http://wettbewerbe.ipn.uni-kiel.de/iph/">http://wettbewerbe.ipn.uni-kiel.de/iph/</a>		Fachschaft Physik
	Chemie Olympiade	EPH / Q1	Abgabe 1. Runde bis 17.09.2018	<a href="https://wettbewerbe.ipn.uni-kiel.de/icho/">https://wettbewerbe.ipn.uni-kiel.de/icho/</a>		Su
Angebote außerschulischer Partner/ Institutionen	AntAlive-Kurse	EPH-Q2	verschiedene Standorte (z.B. RWTH Aachen, Forschungszentrum Jülich)	<a href="http://www.antalive.de">www.antalive.de</a>	Schwerpunkt MINT	Mai
	Bonner Matheclub	SuS ab Jgst 7	Universität Bonn, jeden 2. Samstag 14-17 Uhr	<a href="http://www.matheclub.math.uni-bonn.de">www.matheclub.math.uni-bonn.de</a>	aktuelle Termine und Räume auf Homepage kontrollieren, kostenfrei	Leu
	Jugendwettbewerb Literatur	5-Q2	Einsendeschluss 07.09.2018	<a href="https://www.lit-eifel.de/jugend-literaturpreis-2018/">https://www.lit-eifel.de/jugend-literaturpreis-2018/</a>	Kurzgeschichten im Umfang von bis zu drei Seiten maschinengeschriebenen DIN-A-4-Seiten, versch. Altersklassen	Leu
Wettbewerbe im schulischen Rahmen	Big Challenge	Jgst. 5-9	7. Mai 2019 während der Schulzeit		Anmeldung über Englischlehrer (März/ April)	Fachschaft Englisch
	Vorlesewettbewerb	Jgst. 6	Herbst während der Schulzeit			Fachschaft Deutsch
	Känguru der Mathematik	Jgst. 5-Q2	21. März 2019 während der Schulzeit		Anmeldung über Mathematiklehrer (Januar/ Februar)	Stb/ Leu
Angebote im AG-Bereich	Jugendforscht AG	Jgst. 7-Q2	Freitags 7./8. Std. nach Absprache			Su
	Russisch-AG	Jgst. 5-Q2	Freitags 7./8. Std. nach Absprache		Teilnahme am Wettbewerb "Spielend Russisch lernen"	Kru
	DELTA-Zertifikate	7-Q2	nach Absprache			Ket
	Cambridge-Zertifikate	EPH-Q2	Freitags 7./8. Std. nach Absprache			Ju
Drehtür- modelle					enge individuelle Absprache von Klassenleitung, Koordinatoren und SL	Leu