

Sonstige MINT-Aktivitäten am MGL

Aktivität	Beschreibung	Stufen	Verantwortliche/r am MGL	SI: Sterne * bzw. 5 P.	MINT-Zertifikate ** bzw. 10 P.	SII: Punkte *** bzw. 15 P.	Link
NawiPLUS-Klasse		5-6	KO / MI / WR	Pro Jahr	---	---	Link
Wahlfach „Kontext MINT“		9-10	MX / WS / FS	Pro Jahr	---	---	Link
ICDL	Europäischer Computerführerschein	9-10	KO / WA	ICDL Workforce	---	---	Link
MINT-AG	z.B. Tontechnik-AG, ForscherInnen-AG, etc.	5-10	LE, MI, MX	Pro Jahr	---	---	
AG Molekularbiologische Techniken		11-13	SH	Pro Jahr	---	---	Link
Verpflichtendes Berufspraktikum	mit eindeutigem MINT-Bezug	10	MX	Erfolgreiche Teilnahme	Erfolgreiche Teilnahme mit erfolgreich absolvierter Lernaufgabe (nur RLP-Zertifikat)	---	
Freiwilliges Ferien- oder Wochenendpraktikum	mit eindeutigem MINT-Bezug	9-13	MX	≥ 5 Tage	≥ 10 Tage	---	
Schulsanitätsdienst		8-13	WA / HA	1. Hilfe-Grundausbildung (nur RLP-Zertifikat)	---	---	

MINT-Camp / Ferienakademie / MINT-Workshop		5-13	MX	2 Tage	≥ 3 Tage	≥ 7 Tage	
MINT-Mentoren- tätigkeit (mind. 20 h pro Schuljahr)	z.B. im Rahmen des SaM- Programms	10-13	ES	1 Jahr	2 Jahre	3 Jahre	
Teilnahme an eTwinning-Projekt mit MINT-Bezug		9-13	MX	Projekt von mind. 3 Wochen	Projekt über ein ganzes Schuljahr	---	Link
Mathezirkel der Uni Koblenz		8-12	MX	1 Halbjahr	1 Schuljahr	2 Schuljahre	Link
Frühstudium	FFF-Programm der Uni Bonn	10-13	MX	„Schnupper- studium“	Pro Semester	Pro Semester (mit Schein)	Link
Frühstudium	Frühstudium an der Uni Koblenz	10-13	MX	„Schnupper- studium“	Pro Semester	Pro Semester (mit Schein)	Link
Cyber-Mentor	Online- Mentoring- Programm für Mädchen in MINT	9-13	MX	Pro Jahr	Pro Jahr bei eigenständiger Leistung	---	Link
MiLeNa	Programm zur MINT-Lehrer- Nachwuchs- förderung	10-13	MX	Teilnahme an einem Workshop	---	Ganzjährige engagierte Teilnahme inkl. Lehreinheit	Link
MOOCs	Massive Open Online Courses, z.B. die des Hasso-Plattner- Instituts Potsdam	9-13	MX	Pro MOOC	---	---	Link