

Anforderungsfeld I: (Fachliche Kompetenz in den MINT-Fächern der S II)	
Durchschnittsnoten aus der SEK II	Da (zur Zeit, G8) die S II mit dem 10. Schuljahr beginnt, dann aber noch keine Oberstufen-Benotungen oder Kurse auf verschiedenen Niveaustufen stattfinden, werden zur Bildung der Durchschnittsnote nur die Noten aus Klasse 11 und 12 herangezogen.
Anforderungsfeld II: (Fachwissenschaftliches Arbeiten im MINT-Bereich in der S II)	
Facharbeit	Hier kann nur die Facharbeit eingebracht werden, nicht das Seminarfach selbst. Die Facharbeit soll ein MINT-Thema behandeln. Ggf. kann diese durch einen Jugend forscht-Beitrag ersetzt werden.
Anforderungsfeld III: (Zusätzliche MINT-Aktivitäten in der S I und S II)	
Profilunterricht (Wahlunterricht für G9)	in MINT-Kursen (S I) bringt 5 Punkte pro Schuljahr, aber maximal 10 Punkte
Profilklassen (C-Profil)	Haben wir. Diese bringen in der S II 10 Punkte (5 P. pro Schuljahr)
RAMA	Ähnlich Känguru der Mathematik: 5 Punkte für mindestens zweifache ernsthafte Teilnahme oder 3. Preis; 10 Punkte für jeden 1., 2. Preis, (keine Doppelbewertung).
Osnabrücker Projektsommer	5 Punkte für einen Vortrag mit einem MINT-Thema
OMO (Osnabrücker Mathematikolympiade)	5 Punkte pro Teilnahme; 10 Punkte für eine Platzierung (1. – 3. Platz)
Rails Girls	Die Teilnahme bringt 5 Punkte.
Herbstakademie	Nur wenn ein MINT-Kurs belegt wird: 10 Punkte für „Camp/Ferienakademie, ...“ plus 5 Punkte für „öffentliche Vorträge halten“ (mehr nicht, da der Vortrag nur kurz ist). Bei mehrfacher Teilnahme an der Herbstakademie addieren sich natürlich die Punkte.
MINT-Tage, BaSulOS	Die Teilnahme an allen drei Veranstaltungen eines Jahres (Klasse 10, über Herrn Ansgar Koch) bringt 10 Punkte.
MINT-Projekttag	werden, da nur halbtägig, mit 5 Punkten bedacht, es sei denn, sie dauern länger als 4 Tage (dann 10 Punkte)
Internationaler Chemiewettbewerb	10 P. für „Certificate of Excellence“, 5 P. für alle niedrigeren Preise, die aber noch „Certificate of Merit“ sind. Einfache Teilnahme bringt keine Punkte.

- Für die Urkundenerstellung bitten die MINT-Koordinatoren um die Erstellung einer **digitalen Liste aller MINT-Aktivitäten**, chronologisch geordnet, mit Aktivitätswen und kurzer Beschreibung, zeitlicher Länge oder Platzierung der Aktivität und Datum dieser Aktivität.
- **Termin für den Antrag:** Eine Woche nach Erhalt der Zeugnisse für das letzte Schulhalbjahr 12/2 sollen die Anträge auf das MINT-EC-Zertifikat bei den MINT-Koordinatoren vorliegen.
- **Keine** Punkte gibt es für: Mithilfe beim Tag der offenen Tür, beim Tüftel-Tiger,
- Über alle anderen Möglichkeiten, Punkte zu erzielen, wird im Einzelfall entschieden