**Leitfaden für den wissenschaftlichen Beitrag im Rahmen des Programms MINT-ECho**

**Inhalt (10.000 Zeichen)**

* Kurzfassung, 500 Zeichen
* Benennung der Motivation, sich mit dem Thema zu beschäftigen
* Angemessener Informationsgehalt: ausreichende Menge an Informationen und Erklärungen, auf fachliche Tiefe hinweisen
* Neuigkeitswert, Aktualität und Bedeutung des Themas
* Themenstellung wird umfassend entwickelt, Bedeutung des Themas in der Realität: Forschungsfrage und Teilfragen entwickeln, Gliederung muss im Text wiederzufinden sein
* Klare Struktur
* Roter Faden für Argumentation, Verständlichkeit und schlüssige Darstellung: Klarer Satzbau, fachlich angemessenes Ausdrucksvermögen
* Fachliche und fachsprachliche Richtigkeit
* Eigenanteil erkennbar konkret machen: z.B. bei der Erfassung von Messwerten, Probenvorbereitungen, experimentelle Durchführung etc.
* Formalia: Schriftgröße etc., siehe Vorgabe vom Verlag, Autorenrichtlinien

**Weitere Voraussetzungen für die Veröffentlichung**

* Die eingereichten Arbeiten, dürfen an keiner anderen Stelle veröffentlich werden: Autorenrichtlinien
* Die Arbeit darf als besondere Lernleistung / JuFo-Arbeit oder Seminarfacharbeit beim Abitur eingereicht werden. Allerdings sind die Texte zu überarbeiten und an Erfordernisse der MINT-ECho-Veröffentlichungen anzupassen!
* „MINT-EC-Schüler\*innen können Arbeiten bis zum Ende des Kalenderjahres einreichen, in dem sie ihre Schulzeit abgeschlossen haben.
* Texte und Bilder werden für die Veröffentlichung in einer getrennten Version eigereicht. **Zusätzlich** wird eine Version mit Text und Bildern geben, z.B. als pdf. Die Bilder in dieser Version könnten dann vermutlich eine geringe Auflösung haben.

22. Februar 2022