



Stellvertretend für unsere Schule nahmen Frau Bock (Leitung FB III) und Herr Höfler (MINT-Beauftragter) die Auszeichnung entgegen.

## Auszeichnung der GBS als „MINT-freundliche Schule“

Die Bildung unserer Schüler\*innen im MINT-Bereich (MINT steht für: Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft, Technik) hat für die Georg-Büchner-Schule einen hohen Stellenwert.

Für die Anstrengungen der letzten Jahre, in eben diesem MINT-Bereich ein vielfältiges Angebot zu schaffen und fundierte Kompetenzen zu vermitteln, haben wir nun **das Zertifikat „MINT-freundliche Schule“** erhalten.

In einem bundesweit standardisierten Bewerbungsverfahren hat die GBS nachgewiesen, dass sie mindestens 10 von 14 Kategorien des Kriterienkataloges im MINT-Bereich erfüllt. Dies ist auch ein Verdienst der kontinuierlichen Entwicklungsarbeit und voranschreitenden Gestaltung durch die MINT-Fachkolleg\*innen. Die auszeichnende Initiative „MINT Zukunft gestalten“ hat es sich zum Ziel gesetzt, eine positive Einstellung von jungen Menschen, Eltern und Lehrkräften zu MINT zu fördern und insbesondere Begeisterung bei Schüler\*innen für MINT zu schaffen. Daher werden im Bewerbungsprozess eben solche Schwerpunkte bewertet, die sich positiv auf Unterricht und Persönlichkeitsentwicklung auswirken.

Exemplarisch seien hier die folgenden genannt:

- Zusätzliche Stunden (im Vergleich zur Vorgabe des HKM) bspw. für Experimentalunterricht, Förderunterricht und Begabtenförderung
- Zusatzangebote wie Wettbewerbsteilnahmen, AGs und Exkursionen
- Explizite Förderung von Mädchen
- Ausstattung der Schule
- Angebote zur Berufsorientierung
- Kooperationen mit anderen Bildungseinrichtungen (bspw. der TU Darmstadt), Unternehmen und Unternehmensverbänden

Die Auszeichnung wurde unserer Schule am Freitag, 22.11.2019 im Rahmen einer Feierlichkeit in Kassel überreicht. Die Ehrung der „MINT-freundlichen Schulen“ in Hessen steht unter der Schirmherrschaft der Kultusministerkonferenz (KMK) und ist für die nächsten drei Jahre gültig. Mit der Anerkennung für die bisher geleistete Arbeit ist selbstverständlich auch der Anreiz verbunden, weiterhin an MINT-Unterricht und -Angebot für unsere Schüler\*innen zu arbeiten.