

Heisenberg-Gymnasium zeichnet herausragende
Abiturienten (**erstmalig**) mit MINT-EC-Zertifikat aus

Dortmund, 06.07.2018. **Erstmalig** wurden im Rahmen der
Zeugnisvergabe **3** Abiturientinnen und **4** Abiturienten **der**
Schule mit dem MINT-EC-Zertifikat für ihr besonderes

Engagement in MINT ausgezeichnet. Die Schule ist seit **2017** Teil des nationalen Excellence-
Schulnetzwerks MINT-EC und darf somit das deutschlandweit einzigartige MINT-EC-Zertifikat
vergeben.

Das MINT-EC-Zertifikat bündelt und dokumentiert die MINT-Leistungen der Schülerinnen und Schüler
während ihrer gesamten Schullaufbahn. Die Auszeichnung bietet Unternehmen und Hochschulen
eine verlässliche, von den Schulsystemen der Bundesländer unabhängige Einordnung der
Schülerleistungen und Bewertung der Anforderungsniveaus von Wettbewerben oder anderen
außerschulischen MINT-Aktivitäten. Das MINT-EC-Zertifikat wurde zum Schuljahr 2014/2015
eingeführt und darf ausschließlich an Schulen des nationalen Excellence-Schulnetzwerks MINT-EC
vergeben werden.

Schülerinnen und Schüler, die das MINT-EC-Zertifikat erhalten, müssen Mindestanforderungen in den
drei Anforderungsfeldern: Fachliche Kompetenz, Fachwissenschaftliches Arbeiten und Zusätzliche
MINT-Aktivitäten erfüllen. Je nach Leistungen wird das MINT-EC-Zertifikat mit den Prädikaten „Mit
Erfolg“, „Mit besonderem Erfolg“ oder „Mit Auszeichnung“ verliehen.

Anerkannt wird die Auszeichnung von der Kultusministerkonferenz der Länder (KMK), der
Hochschulrektorenkonferenz (HRK), der Fakultätentage der Ingenieurwissenschaften und der
Informatik an Universitäten (4ING.), der Bundesvereinigung der Deutschen Arbeitgeberverbände
(BDA) und dem Arbeitgeberverband Gesamtmetall.

MINT-EC – Das nationale Excellence-Schulnetzwerk

MINT-EC ist das nationale Excellence-Netzwerk von Schulen mit Sekundarstufe II und
ausgeprägtem Profil in Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik (MINT).
Es wurde im Jahr 2000 von den Arbeitgebern gegründet und arbeitet eng mit deren
regionalen Bildungsinitiativen zusammen. MINT-EC bietet ein breites Veranstaltungs- und
Förderangebot für Schülerinnen und Schüler sowie Fortbildungen und fachlichen
Austausch für Lehrkräfte und Schulleitungen. Das Netzwerk mit derzeit 295 zertifizierten
Schulen mit rund 315.000 Schülerinnen und Schülern sowie 25.000 Lehrkräften steht seit
2009 unter der Schirmherrschaft der Kultusministerkonferenz der Länder (KMK).
Hauptförderer von MINT-EC sind der Arbeitgeberverband Gesamtmetall im Rahmen der
Initiative think ING. sowie die Siemens Stiftung und die bayerischen Arbeitgeberverbände
vbm bayme und vbw.

Auf dem Foto von links nach rechts:

Dr. Marcus Mundry (MINT-Koordinator), Jannik Storkebaum, Yannick Naumann, Pascal Dyrna,
Charlotte Pleuger, Florian Köhler, Alina Rehder, Zainab Hoblos