

## MINT<sub>D</sub>-Konzept

**M**athematik **I**nformatik **N**aturwissenschaften **T**echnik **D**eutsch

Warum MINT<sub>D</sub>?

- Mädchen und Jungen werden auf die Zukunftsberufe in den MINT-Bereichen vorbereitet.
- Fachkräfte mit Abschlüssen aus den Bereichen Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik haben hervorragende Berufsaussichten.
- Es zeigt sich ein deutlicher Fachkräftemangel in diesen Bereichen.

MINT<sub>D</sub> am Schalker Gymnasium

Ihr Kind erhält in den Stufen 5 bis 7 pro Woche eine zusätzliche Unterrichtsstunde. Die Stunde wird für je ein Halbjahr an die Fächer Deutsch, Informatik und Mathematik gekoppelt.

5. Klasse: -1. Halbjahr – Recherchen im Internet, Umgang mit Textverarbeitungs- und Präsentationssoftware

6. Klasse: -1. Halbjahr – Programmierung des LEGO-Roboters

7. Klasse: -1. Halbjahr – Umgang mit graphischer Geometriesoftware und Excel

