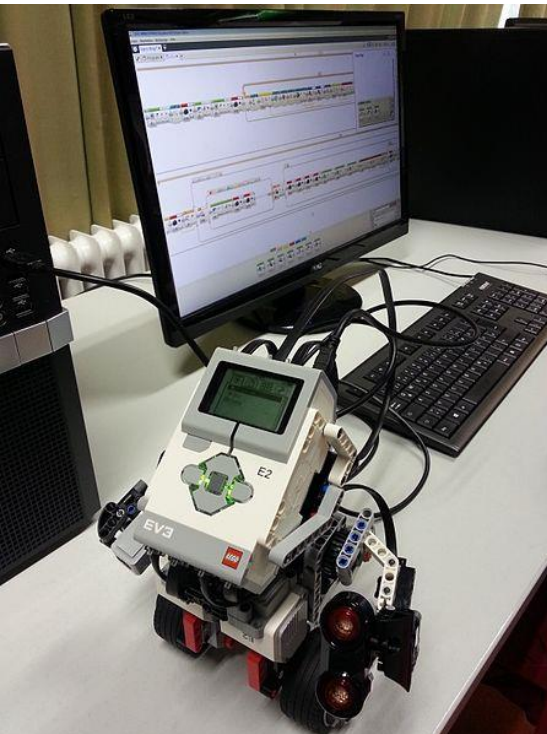

Was bringt die Informatik in den Klassen 9-12?



zur Wahl des
Ausbildungszweiges
in der 7. Jahrgangsstufe

einige Lehrplaninhalte



- 9 Klasse: Datenflussdiagramme:
Modellieren vieler Vorgänge aus dem Alltag
(Handyvertrag, Einkaufsrabatt) mit MS-Excel
- 10 Klasse: Programmierung mit Java
 - gründliches Erlernen und Erproben der wichtigsten Konzepte der Programmierung
 - wichtiges Werkzeug für Informatikunterricht und Seminare in der Kursphase

Optionen in der Oberstufe



- Java-Programmierung in für spannende Projekte in W- und P-Seminaren einsetzbar
- Wahl der Informatik als 2. Naturwissenschaft
 - Möglichkeit dort auch Abitur (schr., mdl.) zu machen
 - in 1 1/2 mehrwöchiges, vollständiges Softwareentwicklungsprojekt nach wirtschaftlichem Vorbild

Wann habe ich Spass an Informatik



- Ich arbeite gerne eigenständig, und lasse mich dabei vom Lehrer unterstützen.
 - Ich bin kreativ und probiere gerne verschiedene Ideen aus.
 - Ich arbeite gerne im Team und stimme mich mit dem Teammitgliedern ab.
 - Ich kann Strukturen und Zusammenhänge erfassen.
-