

Allgemeine Pflichtgegenstände	Wochenstunden pro Jahrgang					Summe
	I.	II.	III.	IV.	V.	
Religion/Ethik	2	2	2	2	2	10
Deutsch	3	2	2	2	2	11
Englisch	2	2	2	2	2	10
Englisch Konversation (Unverbindliche Übung)	–	–	–	(1)	–	(1)
Geografie, Geschichte und politische Bildung	2	2	2	2	–	8
Bewegung und Sport	2	2	2	1	1	8
Angewandte Mathematik	3	3	3	3	2	14
Naturwissenschaften	3	3	2	2	–	10
Wirtschaft und Recht	–	–	–	3	2	5
Technische Pflichtgegenstände						
Energiesysteme	3	3	2	3	2	13
Automatisierungstechnik	2	2	2	2	2	10
Antriebstechnik	–	3	2	2	2	9
Industrieelektronik	–	–	2	2	2	6
Fachspezifische Informationstechnik *	2	2	2	2	2	10
Computergestützte Projektentwicklung *	2	2	2	3	4	13
Laboratorium *	–	–	3	4	6	13
Werkstätte und Produktionstechnik *	8	8	7	4	2	29
Pflichtgegenstände der schulautonomen Vertiefung (siehe nächste Seite)	–	–	–	–	(4)	(4)
Verbindliche Übungen						
Sozial- und Personalkompetenz *	1	1	–	–	–	2

*) **Gruppenunterricht:** Die Anzahl der Schülerinnen und Schüler pro Gruppe richtet sich nach didaktischen und fachlichen Kriterien.

Neben den Pflichtgegenständen stehen auch verschiedene Freigegenstände zur Auswahl.

Bei Bedarf werden entsprechende Fördermaßnahmen (Lerncafés, Level-Up Kurse, Förderkurse uvm.) angeboten.

Pflichtpraktikum: Vor Eintritt in den 5. Jahrgang sind mindestens 8 Wochen Pflichtpraktikum zu absolvieren.

Pflichtgegenstände der schulautonomen Vertiefung von bis zu zwei Gegenständen	Wochenstunden pro Jahrgang					Summe
	I.	II.	III.	IV.	V.	
Energiesysteme – Vertiefung	–	–	–	–	2	2
Erneuerbare Energien	–	–	–	–	2	2
Elektromobilität	–	–	–	–	2	2
Robotik	–	–	–	–	2	2
Smart Systems	–	–	–	–	2	2
Systems Connectivity	–	–	–	–	2	2
Netzwerktechnik	–	–	–	–	2	2
Leistungselektronik	–	–	–	–	2	2