

II. Übersicht zu Ausbildungsinhalten in der Einführungsphase

1. Fächer für mögliche spätere Leistungskurse (1. LK in Q1-Q4)

<p>Mathematik (3.AF)</p> <p>Grundkurs GK 4 Std.</p> <p>E1 Funktionen E2 Differentialrechnung</p>	<p>Physik (3.AF)</p> <p>Grundkurs GK 2 Std.</p> <p>E1 Mechanik E2 Grundlagen Wärmelehre</p>	<p>Englisch (1.AF)</p> <p>Grundkurs 4 Std.</p> <p>E1 Young People exploring the World E2 Young People exploring the World</p>
---	--	--

2. Fächer für mögliche spätere Leistungskurse (2. LK in Stufe Q1-Q4)

<p>E1 E2</p> <p>Elektrotechnik (MES)</p> <p>Technologie Kurs in E1 1 Std. (Orient.) Kurs in E2 4 Std.</p> <p>E1 Einführung objektorientierte Programmiersprache</p> <p>E2 Messtechnische Untersuchung an Zweipolen</p> <p>Technikwissenschaft Kurs in E1 2 Std. (Orient.) Kurs in E1 6 Std.</p> <p>E1 Grundlagen der Elektrotechnik</p> <p>E2 Elektrisches und magnetisches Feld</p> <p>Technisches Zeichnen</p> <p>Grundkurs 2 Std.</p> <p>E1 Technische Kommunikation 1 E2 Technische Kommunikation 2</p>	<p>E1 E2</p> <p>Maschinenbau (MES)</p> <p>Technologie Kurs in E1 2 Std. (Orient.) Kurs in E2 4 Std.</p> <p>E1 Werkstoffbearbeitung Grundfertigkeiten</p> <p>E2 Grundtechniken maschineller Werkstoffbearbeitung</p> <p>Technikwissenschaft Kurs in E1 2 Std. (Orient.) Kurs in E1 6 Std.</p> <p>E1 Technikgrundlagen 1</p> <p>E2 Technikgrundlagen 2</p> <p>Technisches Zeichnen</p> <p>Grundkurs 2 Std.</p> <p>E1 Technische Kommunikation 1 E2 Technische Kommunikation 2</p>	<p>E1 E2</p> <p>Datenverarbeitungstechnik (MES)</p> <p>Technologie Kurs in E1 1 Std. (Orient.) Kurs in E2 4 Std.</p> <p>E1 Informationsverarbeitung in IT-Systemen</p> <p>E2 einfache IT-Systeme</p> <p>Technikwissenschaft Kurs in E1 2 Std. (Orient.) Kurs in E1 6 Std.</p> <p>E1 Strukturiertes Problemlösen 1</p> <p>E2 Strukturiertes Problemlösen 2</p> <p>Technisches Zeichnen</p> <p>Grundkurs 2 Std.</p> <p>E1 Technische Kommunikation 1 E2 Technische Kommunikation 2</p>	<p>E1 E2</p> <p>Gestaltungs- und Medientechnik (WHS)</p> <p>Technologie Kurs in E1 4 Std. Kurs in E2 4 Std.</p> <p>E1 DTP-Grundlagen I</p> <p>E2 DTP-Grundlagen II</p> <p>Technikwissenschaft Kurs in E1 4 Std. Kurs in E1 4 Std.</p> <p>E1 Technische Grundlagen des Kommunikationsdesigns I</p> <p>E2 Technische Grundlagen des Kommunikationsdesigns II</p> <p>Technisches Zeichnen</p> <p>Grundkurs 2 Std.</p> <p>E1 Darstellungstechniken und Flächengestaltung I E2 Darstellungstechniken und Flächengestaltung II</p>
---	---	--	--

