

Ausbildungsrichtung Physik (TAfP): Fächer und Wochenstundenzahlen in den Halbjahren (2009/10)

Dreijähriger Bildungsgang (für Bewerber mit Realschulabschluss)	Zweijähriger Bildungsgang (für Bewerber mit Abitur)	Einjähriger Bildungsgang (für Bewerber mit Abitur der Lise-Meitner-Schule)
<p>Grundstufe: Klassen 2094(P-Teil)</p> <p>Berufsübergreifender Lernbereich Deutsch 2 2 Englisch 2 2 Wirtschafts- und Sozialkunde 3 3 Sport 2 2</p> <p>Berufsbezogener Lernbereich I. Fachtheorie Mathematik 3 3 Physik 3 3 Chemie 3 3 Biologie 3 3</p> <p>II. Fachpraxis Physikalisches Praktikum 6 6 Biologisches Praktikum 4 4 Chemisches Praktikum 4 4</p>	/	/
<p>Fachstufe 1: Klasse 2281</p> <p>Berufsübergreifender Lernbereich Wirtschafts- und Sozialkunde 3 3 Englisch 3 3 Sport 2 2</p> <p>Berufsbezogener Lernbereich I. Fachtheorie Mathematik 3 3 Physik 4 4 Elektrotechnik und Elektronik 2 2 Informatik 2 2 Allgemeine und Physikalische Chemie 2 2</p> <p>II. Fachpraxis Praktikum Technische Kommunikation 2 2 Physikalisches Praktikum 5 5 Praktikum Elektrotechnik und Elektronik 4 4 Praktikum Datenverarbeitung 4 4</p>	<p>1. Ausbildungsjahr Klasse 2290</p> <p>Berufsübergreifender Lernbereich Wirtschafts- und Sozialkunde 2 2 Englisch 2 2</p> <p>Berufsbezogener Lernbereich I. Fachtheorie Naturwissenschaftliche Einführung 4 4 Physik 4 4 Elektrotechnik und Elektronik 2 2 Informatik 2 2 Allgemeine und Physikalische Chemie 2 2</p> <p>II. Fachpraxis Grundpraktikum 5 5 Physikalisches Praktikum 5 5 Praktikum Elektrotechnik und Elektronik 4 4 Praktikum Datenverarbeitung 4 4</p>	/
<p>Fachstufe 2: Klasse 2271</p> <p>Berufsübergreifender Lernbereich Deutsch 3 3 Englisch 3 3 Sport 2 2</p> <p>Berufsbezogener Lernbereich I. Fachtheorie Mathematik 3 3 Physik 4 4 Elektrotechnik und Elektronik 2 2 Allgemeine und Physikalische Chemie 2 2 Informatik 2 2</p> <p>II. Fachpraxis Physikalisches Praktikum 5 5 Praktikum Elektrotechnik und Elektronik 5 5 Praktikum Datenverarbeitung 5 5</p>	<p>2. Ausbildungsjahr Klasse 2280</p> <p>Berufsübergreifender Lernbereich Wirtschafts- und Sozialkunde 2 2 Englisch 2 2</p> <p>Berufsbezogener Lernbereich I. Fachtheorie Physik 4 4 Elektrotechnik / Elektronik 2 2 Allgemeine und Physikalische Chemie 2 2 Informatik 2 2</p> <p>II. Fachpraxis Physikalisches Praktikum 5 5 Praktikum Elektrotechnik und Elektronik 5 5 Praktikum Datenverarbeitung 5 5 Praktikum Technische Kommunikation 2 2 Projektarbeit 3 3</p>	<p>Klasse 229 = DQP</p> <p>Berufsübergreifender Lernbereich Wirtschafts- und Sozialkunde 3 3 Englisch 2 2</p> <p>Berufsbezogener Lernbereich I. Fachtheorie Physik 2 2 Elektrotechnik und Elektronik 2 2 Allgemeine und physikalische Chemie 4 4</p> <p>II. Fachpraxis Physikalisches Praktikum 10 5 Praktikum Elektrotechnik und Elektronik 4 9 Praktikum Datenverarbeitung 5 5 Praktikum Technische Kommunikation 2 2</p>