

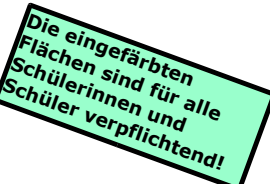





## Berufs- und Studienorientierung (BSO) am KGT auf einen Blick (Stand: 09/20)

Klasse 7	Klasse 8	Klasse 9	Klasse 10	Kursstufe 1	Kursstufe 2
	<b>Ausbildungsbotschafter stellen ihren Beruf vor und zeigen das Duale Ausbildungssystem.</b>	<b>Berufspraktikernachmittag</b>		 <b>Studenten von unterschiedlichen Hochschulen zeigen ihren Werdegang und Finanzierungsmöglichkeiten</b>	
<b>Jede/r erhält einen Portfolio-Ordner für die Berufsorientierung</b>		<b>Bewerbungen schreiben im Deutsch-Unterricht</b>	<b>1-wöchiges BoGy</b>	<b>Abi – und dann? Ehemalige SchülerInnen stellen ihren Weg nach dem KGT vor.</b>	
		<b>Bewerber-Training unterstützt durch Firmen vor Ort.</b>		<b>Informationsveranstaltungen zur Berufs- und Studienorientierung</b> <b>Modul 1: Informationen und Entscheidungshilfen, wie es nach dem Abitur weitergehen kann.</b> <b>Modul 2: Besuch des Hochschulinformationstags in Konstanz</b>	
		<b>2-wöchiges Sozialprojekt „miteinander_leben“</b>	<b>HeDu-Tag Bonndorf für NWT-Schüler</b>	<b>Individuelle Beratung von interessierten Schülerinnen und Schülern zu ihren beruflichen Werdegang mit Frau Tatje von der Agentur für Arbeit in Waldshut,</b>	
		<b>Grundsätzliche Informationen zu Studium und Ausbildung durch Frau Tatje (Teil 1) von der Agentur für Arbeit</b>	<b>Grundsätzliche Informationen zu Studium und Ausbildung durch Frau Tatje (Teil 2) von der Agentur für Arbeit</b>	<b>Vorbereitung und Besuch einer Studieninformationsmesse</b>	<b>Ausbildung+Studium vocatium</b>
		<b>Welcher Weg ist der richtige für mich? Schullaufbahn-Beratung durch Martin Umrath</b>			
			<b>Berufsorientierungstag der Waldshuter Schulen</b>		
					
	<b>Berufsorientierung im Rahmen des Schulfachs Wirtschaft- Berufs- und Studienorientierung</b>			<b>Studien- und Berufsorientierung, organisiert vom Ministerium für Forschung und Kunst Säckingen statt.</b>	
<b>Hochrhein-Seminar für Mathematik und Naturwissenschaften</b>					
<b>Technik-AG am KGT</b>					