

Wissenschaftswoche

<p>Lehrstuhl / Institut mit Name des Inhabers / Leiters:</p> <p>Name des zuständigen Mitarbeiters:</p> <p>E-Mail:</p> <p>Telefonnummer:</p> <p>Veranstaltungsort:</p>	<p><i>Department Maschinenbau Geschäftsführer Lehre:</i></p> <p><i>Dr.-Ing. Oliver Kreis.</i></p> <p><i>Oliver.kreis@fau.de</i></p> <p><i>09131/ 85 28769.</i></p> <p><i>Technische Fakultät, Erlangen oder Besuch an der Schule .</i></p>
<p>Beschreibung des Projektes:</p>	<p>7) Offene Themenwünsche aus den Bereichen des Maschinenbaus und Wirtschaftsingenieurwesens, z.B:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Virtual reality - BWL aus Sicht der Industrie - Produktionstechnik - Technische Mechanik - Automatisierung&Robotik <p><i>Besonders geeignet für die Fächer Gesellschaftswissenschaften: Wirtschaft und Recht, Politik&Gesellschaft, MINT: Physik, Chemie, Mathematik, Umwelt</i></p>
<p>Art / Format des Angebots:</p>	<p><i>Vortrag, Experteninterview, Experiment/Workshop an der Schule oder an der Universität Laborführungen an der Universität</i></p>
<p>Zeitliche Verfügbarkeit des Angebots:</p> <p>Dauer:</p> <p>Gruppengröße:</p>	<p><i>Jederzeit nach Terminabsprache</i></p> <p><i>Nach Wunsch der Schule</i></p> <p><i>Workshops: 3 bis 15 Schüler/-innen</i></p> <p><i>Vorträge: beliebig</i></p>