



Europaprogramm Erasmus+

<p><b>Berufliches Gymnasium (BG)</b> Allgemeine Hochschulreife (Abitur)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <b>Wirtschaft</b></li> <li> <b>Elektrotechnik</b></li> <li> <b>Datenverarbeitungstechnik</b></li> <li> <b>Ernährung</b></li> <li> <b>Gesundheit</b> (beantragt)</li> </ul>	<p><b>Fachoberschule (FOS)</b> Fachhochschulreife (»Fachabitur«)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <b>Elektrotechnik</b></li> </ul> <p><b>Höhere Berufsfachschule (BFI)</b> Berufsabschluss als Informationstechnischer Assistent</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <b>Informationsverarbeitung</b></li> </ul>
--	--

**Programm des Schnuppertages**

**Dienstag • 01. Dezember 2015 • 18:00 – 20:30 Uhr**

18.00 Uhr	Begrüßung und Einführung	Herr Schug, Herr Bersch (BG), Herr Bauer (FOS), Herr Voigtländer (BFI)	Raum <b>301</b>
18.15 Uhr	»Der Elektroingenieur«	Dipl.-Ing. Carsten Neupert, Tobias Fritzsche (ehemaliger Schüler der HEMS), Konja Wick Fachbereich Elektrotechnik und Informationstechnik der TU Darmstadt	Raum <b>301</b>
18.30 Uhr	<b>Wirtschaft</b> im beruflichen Gymnasium (BG)	Frau Wonder, Herr Mahlstedt	Raum <b>209/210</b>
	<b>Ernährung</b> im beruflichen Gymnasium (BG)	Frau Fleischer, Frau Jöst-Lentke	Raum <b>224</b>
	<b>Gesundheit</b> im beruflichen Gymnasium (beantragt)	Herr Conka, Herr Bersch	Raum <b>224</b>
	<b>Datenverarbeitungstechnik</b> im beruflichen Gymnasium (BG)	3D-Scanner, Software-Entwicklung mit Java, Roboter mit Lego, Schüler des <b>BG 12 + 13</b> : Frau Oppel	Raum <b>306</b>
		Content-Management-System, <b>BG 12 + 13</b> : Herr Müller-Ehrhard	Raum <b>306</b>
	<b>Elektronik und Elektrotechnik</b> im beruflichen Gymnasium	Elektroniklabor/ Schülerprojekte <b>BG 13</b> : Herr Bersch	Raum <b>314</b>
<b>Elektrotechnik</b> -Unterricht Live in der <b>Fachoberschule</b> (FOS)	Labor-Grundkurs mit Schülern der Klasse <b>11</b> der <b>FOS</b> : Herr Mank, Herr Grothe	Raum <b>317/318</b>	
<b>Fachoberschule</b> (FOS) 2-jähriger Bildungsgang zur Fachhochschulreife (»Fachabitur«)	Informations- und ET-Medienstand zur <b>Fachoberschule</b> : Herr Drage, Herr Starke und Herr Meusel	Raum <b>303</b>	
<b>Höhere Berufsfachschule für Informationsverarbeitung</b> (BFI)	Projekte und Informationen zur Ausbildung: Herr Theis und Herr Stecher	Raum <b>303/304</b>	
<b>Allgemeine Informationen</b>	Herr Bersch und Herr Conka (BG), Herr Meusel (FOS), Herr Voigtländer (BFI)	Info-Stand vor <b>301</b>	