

Termin	08.-10.10.2018
Ort	Fraunhofer IFAM                    sowie Fraunhofer MEVIS Wiener Str. 12 28359 Bremen
Workshopthemem	<p>Herstellung von Rotorblättern – wieviel Chemie steckt in der Windkraft?</p> <p><b>Referenten:</b>          Dozententeam des IFAM Weiterbildungszentrums          Faserverbundwerkstoffe  <i>Fraunhofer-Institut für Fertigungstechnik und Angewandte Materialforschung</i></p>
	<p>Elektromobilität bewegt – bald auch Dich?</p> <p><b>Referent:</b>          Stefan Sündermann  <i>Fraunhofer-Institut für Fertigungstechnik und Angewandte Materialforschung</i></p>
	<p>Wo ist der Tumor und wie komme ich dahin?          - Von der Bildgebung zur Therapie</p> <p><b>Referent:</b>          Dr. Hanne Ballhausen  <i>Fraunhofer MEVIS</i></p>
<p><b>Detaillierte Beschreibungen aller Workshops finden sich unter</b></p> <p><b><a href="http://www.ifam.fraunhofer.de/talentschool">www.ifam.fraunhofer.de/talentschool</a></b></p>	

Workshops und Programmübersicht  
 Fraunhofer-Talent-School Bremen 2018

1. Tag Montag, den 08.10.2018	
bis 9:30 Uhr	Anreise zum Fraunhofer IFAM
10:00 bis 10:30 Uhr	Begrüßung, Vorstellung
10:30 bis 12:45 Uhr	Beginn der Arbeit in den 3 Workshops
12:45 bis 13:30 Uhr	Mittagspause
13:30 bis 17:45 Uhr	Arbeit in den Workshops
17:45 bis 18:00 Uhr	Abschlussplenum des 1. Tages
ab ca. 18:30 Uhr	Fahrt zur Unterkunft, Abendessen, Abendprogramm

2. Tag Dienstag, den 09.10.2018	
7:30 Uhr	Frühstück
8:30 Uhr	Transfer ins IFAM
09:00 bis 12:30 Uhr	Arbeit in den Workshops
12:30 bis 13:30 Uhr	Mittagspause
13:30 bis 18:15 Uhr	Arbeit in den Workshops
18:15 bis 18:45 Uhr	Abschlussplenum des 2. Tages; Kurzvorstellung v. Studiengängen
18:30 bis ca. 20:00 Uhr	Abendessen, „Get together“ mit Institutsleitern, Wissenschaftlern und Studenten aus Universität und IFAM
ca. 20:00 Uhr	Rückfahrt zur Unterkunft, Abendprogramm

3. Tag Mittwoch, den 10.10.2018	
7:30 Uhr	Frühstück und Räumen der Zimmer
8:30 Uhr	Transfer ins IFAM
09:00 bis 13:00 Uhr	Arbeit in den Workshops
13:00 bis 13:30 Uhr	Mittagspause
13:30 bis 15:00 Uhr	Führung auf dem Campus der Universität Bremen
15:00 bis 16:00 Uhr	Abschlussplenum und Verabschiedung
ca. 16:00 Uhr	Ende der Veranstaltung und Abreise