

## STIPENDIATENPROGRAMM – Winterferien 2022

### 14.02.2022

- 10 Uhr **virtuelles** Schnupperstudium  
Friedrich-Schiller-Universität Jena  
<https://www.uni-jena.de>
- 14 Uhr **virtuelle** Betriebserkundung  
KNOTEN WEIMAR Internationale Transferstelle Umwelt-  
technologien - <https://www.bionet.net>
- 

### 15.02.2022

- 14:30 Uhr **Betriebserkundung, 3G-Regeln beachten!**  
N3 Engine Overhaul Services (Gemeinschaftsunternehmen von  
Rolls-Royce plc. und der Lufthansa Technik AG)  
<https://www.n3eos.com>
- 

### 16.02.2022

- 10 Uhr **Betriebserkundung, 3G-Regeln beachten!**  
Fraunhofer MEOS  
**[Treffpunkt am Eingang des Unternehmens](#)**  
**Anschließend gehen wir gemeinsam um ca.**  
**13 Uhr zu [X-FAB Semiconductor Foundries GmbH](#)**

### 17.02.2022

- 10 Uhr **Betriebserkundung, 3G-Regeln beachten!**  
Thüringisches Institut für Textil- und Kunststoff-Forschung  
**[Treffpunkt, Eingang des Unternehmens](#)**
- 

### 18.02.2022

- 10 Uhr **virtuelle** Betriebserkundung  
Deutsches Luft- und Raumfahrtzentrum Jena (DLR)  
„Die clevere Maschine – KI und wo sie zu finden ist“  
<https://www.dlr.de>
- 

**Zugangslink zu den virtuellen Veranstaltungen:**  
**<https://meet.bwtw.de/WinterferienStipendiatenprogramm>**

**außer** Friedrich-Schiller-Universität Jena, bitte diesen Link verwenden:  
Zoom-Meeting beitreten: <https://uni-jena-de.zoom.us/j/61033054605>  
**Meeting-ID: 610 3305 4605**  
**Kenncode: 175692**