

Veranstaltungsprogramm Der InnoTruck zu Gast an der Hochschule Rhein-Waal

Montag, 13.11.2017		Dienstag, 14.11.2017	
08.30 – 10.00	Workshop: Organische Photovoltaik Bau und Inbetriebnahme einer Farbstoffsolarzelle nach einem Mehr-Komponenten-System. Für max. 16 SchülerInnen der Mittel- und Oberstufe	08.30 – 10.00	Geführter Ausstellungsrundgang mit dem Schwerpunkt Berufsorientierungscoaching Für max. 30 SchülerInnen der Mittel- und Oberstufe
10.00 – 10.15	Nachbereitung/Vorbereitung	10.00 – 10.15	Nachbereitung/Vorbereitung
10.15 – 11.00	Geführter Ausstellungsrundgang durch die projektbegleitenden Wissenschaftler mit anschließendem Quiz Für max. 30 SchülerInnen aller Klassenstufen	10.15 – 11.45	Workshop: Elektromobilität Elektrolyse von Wasser für den Betrieb einer Brennstoffzelle zum Antrieb eines Modellautos. Für max. 16 SchülerInnen der Unterstufe
11.00 – 11.15	Nachbereitung/Vorbereitung	11.45 – 12.00	Nachbereitung/Vorbereitung
11.15 – 12.45	Workshop: Elektromobilität Elektrolyse von Wasser für den Betrieb einer Brennstoffzelle zum Antrieb eines Modellautos. Für max. 16 SchülerInnen der Unterstufe	12.00 – 14.00	Offene Tür mit der Möglichkeit des digital geführten Ausstellungsrundgangs Für die breite Öffentlichkeit, Schüler, Lehrer, Eltern und Studenten
12.45 – 13.00	Nachbereitung/Vorbereitung	14.00 – 17.00	Abbau InnoTruck
13.00 – 14.00	Pause Team		
14.00 – 17.00	Offene Tür mit der Möglichkeit des digital geführten Ausstellungsrundgangs Für die breite Öffentlichkeit, Schüler, Lehrer, Eltern und Studenten		

Aufsichtspflicht: Aus haftungstechnischen Gründen müssen wir Sie darauf hinweisen, dass während der Gruppenformate im InnoTruck mindestens eine Aufsichtsperson anwesend sein muss.