

# Unterricht in Dresdens größtem Klassenzimmer

Schüler willkommen! Im Future Mobility Campus in Dresden.



**Lernen, entdecken, ausprobieren:** Einen Unterricht der besonderen Art gibt es für Schüler und Auszubildende im Future Mobility Campus der Gläsernen Manufaktur. Hier sind sie ganz nah dran an der Fertigung und können Lerninhalte in die Praxis umsetzen.

Die Lehrkonzepte wurden gemeinsam mit dem Sächsischen Landesamt für Schule und Bildung erstellt und werden durch geschultes Personal vermittelt. Das Angebot richtet sich an Schulklassen aller Jahrgangsstufen und Berufsschulen.

## Das Spannende:

Der Campus befindet sich direkt in der Fertigung - nur wenige Meter von der Montage entfernt. Ein Live-Unterricht also im 160 qm großen Manufaktur-Klassenzimmer!

Volkswagen Sachsen GmbH | DIE GLÄSERNE MANUFAKTUR | Lennéstraße 1 | 01069 Dresden | [glaesernemanufaktur.de](http://glaesernemanufaktur.de) | [infoservice@glaesernemanufaktur.de](mailto:infoservice@glaesernemanufaktur.de)  
Stand: September 2020



**Termine | nach Voranmeldung  
und individuell auf Anfrage**

Mo - Fr 9 - 15 Uhr

**Dauer | Preis pro Schulklasse**

**Campus-Workshop +  
Erlebnisführung durch die  
Gläserne Manufaktur**

2h | max. 30 Personen

ab 160,00 € inkl. 19% USt.

(155,97 € inkl. 16% USt. bis 31.12.2020)

**Campus-Workshop**

1h | max. 15 Personen

ab 100,15 € inkl. 19% USt.

(98,60 € inkl. 16% USt. bis 31.12.2020)

# Workshop-Angebote



Mittelschule |  
Gymnasium |  
Fachabiturienten |  
Berufsschulen  
*ab 8. Klasse*

Berufs- und Studienorientierung |  
Unternehmensgründung; exklusiver  
Einblick in unsere StartUp-Programme |  
Qualifikationen zum Thema e-Mobilität |  
Virtuelles Training ...



Grundschule |  
Mittelschule |  
Gymnasium  
*4. bis 8. Klasse*

## Bau eines e-Miniatur-Autos

Wie funktioniert eigentlich ein e-Auto? Hier erfahren die Schüler, was hinter der Bauweise eines Elektroautos steckt und wie der Batteriebetrieb funktioniert. Anschließend wird ein eigenes kleines e-Auto gebaut und darf mit nach Hause genommen werden.



Grundschule |  
Hort  
*1. - 4. Klasse*

## Bau einer Taschenlampe

Was muss passieren, damit LED-Lampen leuchten? So schwer ist das gar nicht. In unserem Workshop erkunden die Kinder spielerisch die Funktionsweise des Stromkreislaufs und können ihr Wissen anschließend praktisch anwenden. Auf einer vorgefertigten Autoschablone werden die Lämpchen miteinander verbunden und zum Leuchten gebracht.



Unser Campus-Programme sind für alle Schulklassen geeignet.

Weitere Themen werden vorbereitet und sind auch individuell planbar. Gern unterstützen wir Sie bei der Planung Ihres Projekttages.

## Informationen und Anmeldung

☎ 0351 | 420 44 11

@ infoservice@glaesernemanufaktur.de