

DRIVE

VOLKSWAGEN GROUP FORUM

Digitales Lernlabor „Mobilitätsmission 2030“

Ein medienpädagogisches Mitmachangebot für Schulen

Bildung für die Zukunft

Zukunftsthemen in einer offenen Lernumgebung anzusprechen, unterstützt Kinder und Jugendliche dabei, ihre Kompetenzen zu entwickeln und Bildungspotenziale zu entfalten. Ein interaktives und mediengestütztes Mitmachangebot weckt Begeisterung, Motivation und fördert Kreativität.

Mit Künstlicher Intelligenz die Zukunft erkunden!

Im Digitalen Lernlabor diskutieren Schülerinnen und Schüler ihre eigenen Ideen für die Mobilität von morgen. Dazu tauschen sie sich im Workshop mit Anwendungen aus, die auf Künstlicher Intelligenz basieren. In Gruppen hinterfragen sie unter anderem, welche Herausforderungen und Grenzen es bei innovativen Antriebstechniken gibt und sich die Lebensräume in Städten und auf dem Land verändern. Darüber hinaus stellt sich auch die Frage, wie und in welcher Form sich Fortbewegungsmittel grundsätzlich anpassen müssen.

Ausstellungsbesuch

Zuvor besuchen die Schülerinnen und Schüler die aktuelle Ausstellung des DRIVE, die sich derzeit mit der Geschichte des Porsche Sportwagen von der Vergangenheit bis in die elektromobile Zukunft beschäftigt. Sie erfahren unter anderem, dass elektrisch betriebene Fahrzeuge nicht nur in Zukunft, sondern bereits jetzt einfach und unkompliziert für alle nutzbar sind.

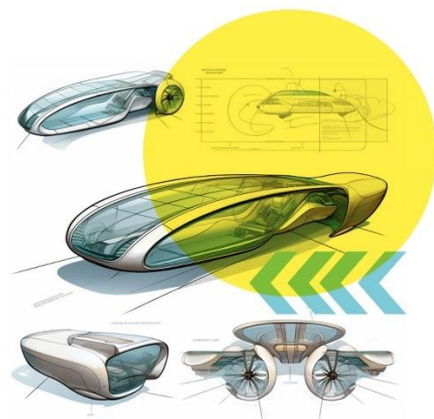
Melden Sie Ihre Schulklasse (6. bis 9. Klasse) jetzt an! Die Teilnahme ist kostenfrei:

<https://drive-volkswagen-group.com/de/erleben/driven-by-kids/>

Unser kostenfreies Angebot für Schulklassen

Im Rahmen eines einzigartigen Ausflugs in das Zentrum von Berlin erwartet Schulklassen im DRIVE. Volkswagen Group Forum:

- eine Führung durch die spannende Ausstellung
- ein fantastisches Lernerlebnis mit digitalen Anwendungen der Künstlichen Intelligenz
- ein 2-stündiger Workshop im digitalen Lernlabor mit medienpädagogischer Leitung



Jetzt zum kostenfreien Workshop für Schulklassen anmelden!

DRIVEN BY
KIDS

Anregungen zum Lernen mit Künstlicher Intelligenz erhalten
Einmal raus aus dem Schulalltag
Motivierte Lernende erleben und selbst Neues lernen
Begeisterung wecken für Zukunftsthemen



Dabei sein!

Die 2-stündigen kostenfreien Workshops für Schulklassen (Klassenstufen 6 bis 9) finden im November und Dezember 2023 mehrmals wöchentlich um 09:00 und 11:30 Uhr statt.

Für Jugendfreizeiteinrichtungen und die Freizeitbereiche der Ganztagschulen stehen Nachmittagstermine zur Verfügung.

Künstliche Intelligenz als digitales Hilfsmittel

Nach einer Führung durch die DRIVE. Volkswagen Group Ausstellung besuchen die Schülerinnen und Schüler das digitale Lernlabor, das in die Ausstellungsräume integriert ist.

Die Entwicklung der Kompetenzen von Kindern und Jugendlichen steht im Vordergrund des pädagogischen Angebotes und wird durch den interaktiven und angeleiteten Austausch mit Anwendungen der Künstlichen Intelligenz angeregt.

In Kleingruppen absolvieren die Schülerinnen und Schüler einen Design-Thinking-Prozess, der ihre Team- und Kollaborationsfähigkeit, Kreativität und Kommunikation stärkt. Der Austausch und die Möglichkeit, Anwendungen der Künstlichen Intelligenz auszuprobieren, vermittelt ihnen den kompetenten Umgang mit der Technologie und fördert ihr Beurteilungsvermögen.

Jetzt anmelden!

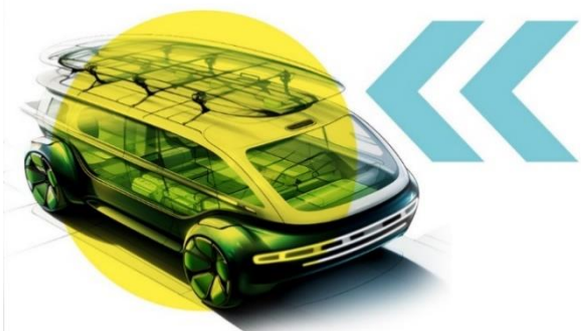
Was: Das digitale Lernlabor
Thema „Mobilitätsmission 2030“

Wann: ab 7.11.23 | 09:00 und 11:30 Uhr

Wer: Schulen (Klasse 6 bis 9);
Freizeiteinrichtungen/ -bereiche an
Ganztagschulen

Wo: DRIVE. Volkswagen Group Forum
Friedrichstraße 84 / Ecke Unter den Linden 10117
Berlin

Anmeldung: <https://drive-volkswagen-group.com/de/erleben/driven-by-kids/>



Kurze Wege, schnelle Antworten

Digitales Lernlabor c/o Helliwood media & education im fjs e. V.

Telefon: +49 30 2938 1680

E-Mail: lernlabor@driven-by-kids.de