

Einführung in den Kfz-Bereich



[Aufgabe 1]

Der unten angegebene Link führt zum Text - Die Geschichte des Automobils vom *18. bis zum 21. Jahrhundert* - Lege Dir vor dem Lesen des Textes drei leere Blätter bereit. Auf einem Blatt sollst Du Dir Notizen zum Text machen. Auf den anderen beiden Blättern sollst Du einen Zeitstrahl zur Geschichte des Automobils entwerfen. Zeichne auf dem Zeitstrahl alle wichtigen Erfindungen/ Momente ein, die zu unseren heutigen modernen Kraftfahrzeugen führten.

Dieser Link führt zum Text. Bitte kopieren und in das Adressfeld des Browsers einsetzen:

→ de.wikipedia.org/wiki/Automobil#Die_Geschichte_des_Automobils

Oder suche bei www.wikipedia.de unter dem Stichwort: [Automobil](#)

Auch die Informationen folgender Webseite kannst Du für Deinen Zeitstrahl nutzen:

→ www.kfz-tech.de/EntwicklungdesKraftfahrzeugs.htm

→ [Entwicklung des Rades](#)

→ [Dampfmaschine](#)

→ [Dampfwagen/ Ottomotor von N. A. Otto](#)

→ [Erster Lkw](#)

→ [Dieselmotor von R. Diesel/ Mercedes 260 Diesel](#)

[Aufgabe 2]

Ist Dein Zeitstrahl fertig ? Diskutiere mit Kollegen und dem Ausbilder, welche Erfindungen Deiner Meinung nach besonders wichtig für die Entwicklung moderner Kraftfahrzeuge waren !

[Aufgabe 3]

Viele moderne Erfindungen und Systeme, die Du in Fahrzeugen findest, haben Ihren Ursprung in einfachen Ideen aus der Vergangenheit. Welche modernen Erfindungen bzw. Systeme, die Fahrspaß und Sicherheit in die heutigen PKWs bringen, kennst Du schon ?

→ Nenne Modernes aus heutigen PKWs und schreibe hierzu ein Stichwort an die Tafel !

→ Welches moderne Fahrzeug findest Du am besten und warum ?