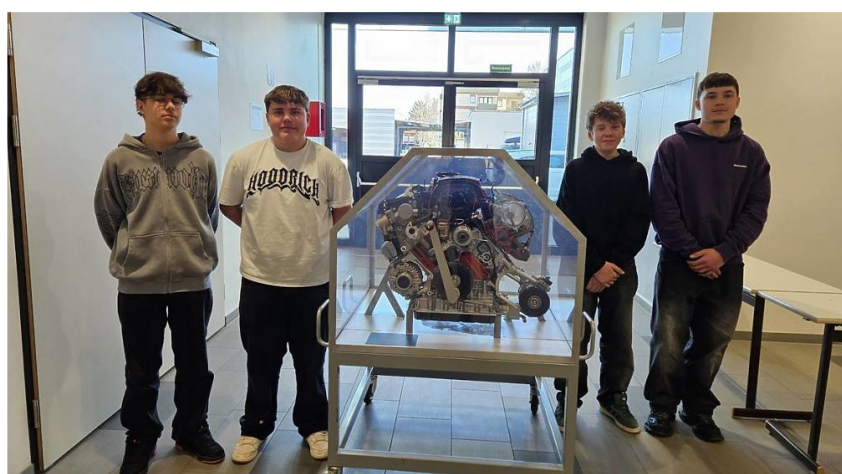




HTL Zeltweg
+43 5 0248 068
office@htl-zeltweg.at



Geschichte des Automobils - 125. Todestag von Gottlieb Daimler

Am 06. März gedenken wir an den 125. Todestag von Gottlieb Daimler (Ingenieur). Nur wenige Erfindungen haben die Entwicklung der Welt so nachhaltig beeinflusst wie die des Automobils. Die Pioniere des Automobilbaus am Ende des 19. Jahrhunderts waren Gottlieb Daimler und Carl Benz.

Gottlieb Daimler war ein deutscher Ingenieur und Erfinder, der zusammen mit Wilhelm Maybach einen wichtigen Beitrag zur Entwicklung des modernen Automobils geleistet hat. Besonders bekannt wurde er für seine Arbeit an den frühen Motoren und Fahrzeugen, die den Grundstein für die Automobilindustrie legten. Daimler war ein talentierter Ingenieur, und im Jahr 1882 begann er, gemeinsam mit Wilhelm Maybach an der Entwicklung eines hochmodernen Motors zu arbeiten. Dieser Motor war im Vergleich zu den damals üblichen Dampfmaschinen deutlich kleiner und leistungsfähiger. Der „Daimler-Motor“, der 1885 entwickelt wurde, war ein Verbrennungsmotor, der mit Benzin betrieben wurde. Damit revolutionierte Daimler die Art und Weise, wie Fahrzeuge angetrieben wurden. Im Jahr 1886 bauten Daimler und Maybach das erste Motorrad mit einem Verbrennungsmotor, und kurze Zeit später folgte das erste Automobil. Dies war ein entscheidender Schritt in der Geschichte des Automobils.

Gottlieb Daimler starb am 6. März 1900 im Alter von 65 Jahren. Trotz seines frühen Todes hinterließ er ein bleibendes Erbe in der Welt der Technik und Automobilentwicklung.

Auch die HTL Zeltweg Schüler:innen mit dem Ausbildungsschwerpunkt „Maschinenbau“ beschäftigen sich während ihrer Ausbildungszeit mit dem Thema Produktentwicklung. So fertigen sie zum Beispiel ein ferngesteuertes Modellauto im Werkstätten-Unterricht.

