

Projekt Lichttest der Klasse FMP12

Angehende Kraftfahrzeugmechatroniker planten und organisierten einen Lichttest für das Lehrerkollegium.



Um den Lehrkräften bessere Sicherheit im Winter zu gewährleisten, führten wir - 12. Klasse Kfz-Mechatroniker FMP12 - einen kostenlosen Lichttest durch.

Am 02.10.2024 starteten wir mit der Projektplanung im Deutschunterricht. Als erstes wurde geklärt, was wir alles tun müssen, um einen erfolgreichen Lichttest durchzuführen. Anschließend teilten wir uns in Gruppen auf. Die erste Gruppe war dafür zuständig, eine Mail an die Lehrkräfte zu verfassen, die zweite Gruppe kümmerte sich um die Plakate und die dritte Gruppe erstellte eine Checkliste. Gemeinsam mit unserem Lehrer Herrn Praß bereiteten wir die Werkstatt vor.

Am 25.10.2024 war es dann soweit! Die Klasse wurde in zwei Teams aufgeteilt. Bei den Lehrkräften, die sich angemeldet und in eine Excel Liste in Teams eingetragen haben, wurde als Erstes die Einstellung der Scheinwerfer überprüft und gegebenenfalls berichtigt, da es bei einer Falscheinstellung zu Gefährdung des Gegenverkehrs kommt. Anschließend wurde noch die Belichtungsanlage visuell überprüft.

Obwohl nur wenige Lehrkräfte mit ihren Fahrzeugen erschienen sind, sehen wir das Projekt als erfolgreich an. Die Gruppenarbeit hat gut funktioniert und wir konnten einiges Fachliches lernen und in die Praxis umsetzen.

Die größten Besonderheiten waren das Oldtimer Armee Fahrzeug sowie ein Oldtimer Mercedes. Das begeisterte natürlich unsere Klasse, da wir solche Fahrzeuge wahrscheinlich nie wieder erleben dürfen.

FMP12

