

Projekt: Motorprüfstand

Die HTL Mödling stellt für die Abschlussarbeit einen Mercedes Motor ohne vorhandenen Abgassystem, Kühlsystem und Ansaugvorrichtung zur Verfügung.



Themenstellung:

- Protokollführung: Lucas Bauer
- Bearbeitung und Montage des Kühlsystems: Lucas Bauer
- Bearbeitung und Montage der Ansaugvorrichtung: Steven Kononiuk
- Erstellen einer Werkzeugliste: Steven Kononiuk
- Bearbeiten und Montage des Abgassystems: Manuel Schlosser
- Erstellung der Arbeitspläne: Manuel Schlosser

Meilensteine:

- Abgassysteme fertig montieren:
- Kühlsysteme fertig montieren:
- Ansaugvorrichtung Fertig montieren:



Zielsetzung:

Den Motorprüfstand mit einer funktionierenden Ansaugvorrichtung, einem funktionierenden Kühlsystem und einem funktionierendem Abgassysteme ausrüsten.



Lucas Bauer, Steven Kononiuk, Manuel Schlosser