



Titel der Diplomarbeit:

Konzeptstudie eines ölgekühlten Gasmotors

Ausgangssituation:

- Kühlkreislauf mit Wasser
- Schlechte Ölstandszeiten
- Öl- und Kühlkreislauf getrennt
- Ca. 1000l Öl, 700l Wasser

Lösungen:

- Verbindung von Öl- und Kühlkreislauf
- Stärkere Pumpen
- Wassers im Kühlkreislauf durch Öl ersetzt

Projektteam:

HTL Jenbach:

- Diplomanden: Patrick Pircher, Josip Maric
- Betreuer: WL Dipl.-Päd. Martin Brunner, BEd
Dipl.-Ing. Johann Ortner

Unternehmen:

Sven Wolf