

Schüler bauen nach Originalplänen ein k.u.k. Flugboot von 1918



Technische und praxisnahe Kompetenzen der SchülerInnen fördern

Mit der Teilnahme am Flugboot-Projekt wird es unseren SchülerInnen ermöglicht, ihr technisches Know-How zu präsentieren und erfolgreich anzuwenden. Darüber hinaus ist es für alle am Projekt Involvierten sehr positiv und förderlich, mit der Realwirtschaft in Kontakt zu kommen und ein so historisch wertvolles Projekt zu begleiten. Kompliment an dieser Stelle auch an Walter Krobath für seine Konsequenz, dieses Projekt voranzutreiben.

Mag. Silke Bergmoser, Direktorin HTL Ferlach



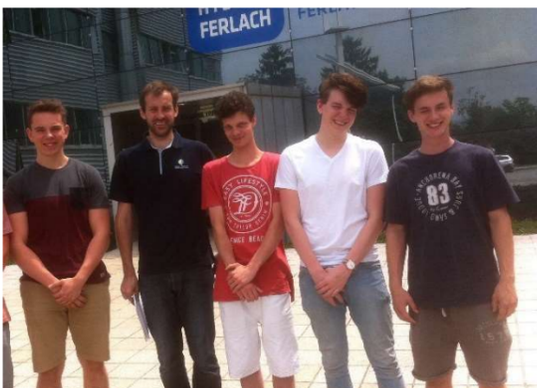
2014-15 Beschlüge

Christoph Sinko, Sijamhodzie Nail, Daniel Jenko, Daniel
Schönegger, Prof. Andreas Tratnig



2016-17 Beschlüge

Gabrijela Mijic, Paul Pasterk, Florian Schwarzmann,
Michael Gfrerer



2017-18 Bau der Treibstofftanks

Sebastian Hassler, Professor Andreas Tratnig, ,
Johannes Truppe, Adrian Jagersberger, Georg Wernig



2018-19 Beschlüge

Marco Simonjak, Simon Oitzinger, Lehrer Paul Kaiser, Leon Sabitzer, David Melcha