

WAHLPFLICHTLERNMODUL FÜR DIE FACHSCHULE TECHNIK, FACHRICHTUNG LUFTFAHRTTECHNIK

Lernmodul FSTLU-009:
Propeller unter Berücksichtigung der gültigen Vorschriften
dimensionieren

Zeitrictwert:
120 Stunden

Kompetenzen:

Propeller auf Basis der Propellerkonstruktion, der Propelleraerodynamik und Kennfeldern
passend auswählen.

Eis- und Lärmschutz von Propellern bei der Auswahl berücksichtigen.

MITGLIEDER DER LEHRPLANKOMMISSION

**Mitglieder der Lehrplankommission für die Fachschule Technik,
Fachrichtung Luftfahrttechnik**

Johannes Höptner

Berufsbildende Schule Speyer

Dr. Thorsten Metzroth

Pädagogisches Landesinstitut Rheinland-Pfalz, Bad Kreuznach

Hans Schweigert

Berufsbildende Schule Speyer

Der Lehrplan wurde unter Federführung des Pädagogischen Landesinstituts Rheinland-Pfalz erstellt.