

Technische Universität Braunschweig | Institut für Flugzeugbau und Leichtbau
Hermann-Blenk-Straße 35 | 38108 Braunschweig | Deutschland

Technische Universität
Braunschweig
**Institut für Flugzeugbau und
Leichtbau**

Hermann-Blenk-Straße 35
38108 Braunschweig
Deutschland

Prof. Dr.-Ing. Sebastian Heimbs

Tel. +49 (0) 531 391-9903
s.heimbs@tu-braunschweig.de
<http://www.tu-braunschweig.de/ifl>

Vereinbarung für die Nutzung der Multiaxial-Panel-Testmaschine des IFL

Datum: 01.05.2023

Präambel

Diese Vereinbarung wurde zwischen dem Lehrstuhl für Flugzeugkonstruktion und dem Lehrstuhl für Gesamtentwurf von Flugzeugen, beide angesiedelt am Institut für Flugzeugbau und Leichtbau der TU Braunschweig, in beiderseitigem Einvernehmen getroffen. Die hier festgelegten Konditionen für die Nutzung der Multiaxial-Panel-Testmaschine (kurz MPT) dienen der Deckung der Verschleiß- und Verbrauchskosten, die im Zuge des Einsatzes der Maschine entstehen. Es ist das gemeinsame Ziel, durch diese Regelung eine nachhaltige und faire Nutzung der MPT zu gewährleisten.

Geltungsbereich

Diese Vereinbarung gilt für die Nutzung der MPT sowohl innerhalb der TU Braunschweig als auch für externe Partner.


Tagessätze

- a. Innerhalb der Organisation: Für die Nutzung der MPT innerhalb der TU Braunschweig wird ein Tagessatz von 100,00 € erhoben.
- b. Externe Nutzung: Für externe Partner wird ein Tagessatz von 150,00 € für die Nutzung der MPT berechnet.

Gültigkeitsdauer

Diese Vereinbarung tritt am 01.05.2023 in Kraft und ist auf unbestimmte Zeit gültig.

Braunschweig, 01.05.2023


Lehrstuhl für Flugzeugkonstruktion

Prof. Dr.-Ing. Sebastian Heimbs

Technische Universität Braunschweig
Institut für Flugzeugbau und Leichtbau
Prof. Dr.-Ing. Sebastian Heimbs
Hermann-Blenk-Straße 35
38108 Braunschweig


Lehrstuhl für Gesamtentwurf von
Flugzeugen

Technische Universität Braunschweig
Institut für Flugzeugbau und Leichtbau
Prof. Dr.-Ing. Ingo Staack
Hermann-Blenk-Straße 35
38108 Braunschweig