

der stabile gleitflug

do. 2. mai 13:30-17:00 Uhr

formen, strömungen, kräfte...

- was braucht es, damit ein flugzeug fliegt?
- was macht strömende luft mit einer tragfläche?
- wie beeinflusst die tragfläche den luftstrom?

...mit experimenten und etwas theorie werden wir erkennen, wie die einzelnen teile eines flugzeuges zusammen wirken.

mit dieser erfahrung bauen wir einen einfachen gleiter und stellen diesen so ein, dass er stabil fliegt.

diese grundlagen helfen dir, um bauplan- und baukastenflugzeuge nach deinen wünschen zu verändern oder gleich eigene zu konstruieren...

eingeladen sind jugendliche und kinder ab 10 jahren.
der kurs ist gratis. spenden sind herzlich willkommen.

die plattform ist beschränkt.
anmeldung ist per telefon oder email möglich.

