

Sürplüs „Schmetterling-Fabrik“

**Achtung, neues Datum:
Donnerstag, 15.Okt09!**

13:30 bis ca. 17h, Anmeldung erforderlich!

Leitung: Martin Flüeler

Es ist zauberhaft anzuschauen, wenn diese leisen, farbig-durchscheinenden leichten Dinger in den Himmel hochstiegen und dann schaukelnd und flatternd langsam zum Boden zurückfallen.

Als ich Kind war (also vor ca. 40 Jahren) brachten Freunde von uns so ein Ding aus Japan mit – ich habe eine verschwommene, magische Erinnerung daran. Später ist mir eine kleine Variante aus gebogenem Draht begegnet, die schwirrte aber kurz und hektisch herum.

Im letzten TüLab-Lager haben ein paar Tüftlis und ich daran herumgetüftelt, wie solche „Gummimotor-Insekten“ in guter Qualität handwerklich baubar sind. Es hat sich gezeigt, dass sie technisches Weiterentwicklungspotential haben und gestalterischen Spielraum bieten. Es geht um filigranen Leichtbau, reibungsarme Mechanik und ein bisschen Aerodynamik.

Diesmal ist aber nicht reines Handwerk angesagt: Wir erproben und verbessern Hilfseinrichtungen für eine rationelle -Einzelteile-Produktion im Hinblick auf eine kleine „Schmetterling“-Fabrik am TüLab-Tag (25.Okt 09) für die Gäste zu betreiben. Ich träume von einem „Massenstart“, einem „Schwarm“...



Der Kurs eignet sich für Kinder ab ca. 9 Jahren, die gern und geschickt mit feinen, kleinen Dingen arbeiten. Ausnahmsweise dürfen auch Kinder teilnehmen, die (noch?) nicht TüLab-Tüftlis sind. Aber unbedingt anmelden bis spätestens Mi, 14.Okt.09 mittags: info@tuelab.ch oder 044 321 91 23, notfalls auch 078 63 77 496.

Der Kurs findet im TüLab statt (Wallisellenstr.301, 8050 Zürich), er ist kostenlos. Ich erwarte aber von den Teilnehmenden, dass sie am TüLab-Tag (25.Okt.09) „eine Schicht“ (1-2h) in der „Fabrik“ übernehmen.