

Ingenieure für
Technischen Brandschutz
Heizung/Lüftung/Klima/Sanitär
Elektrotechnik und MSR-Technik

Gnadenloses Know-How im Anflug

AUFGEPASST!

Technische Infrastruktur + Gebäudetechnik
www.feuchterinterplan.de
71522 Backnang
Feuchter InterPlan

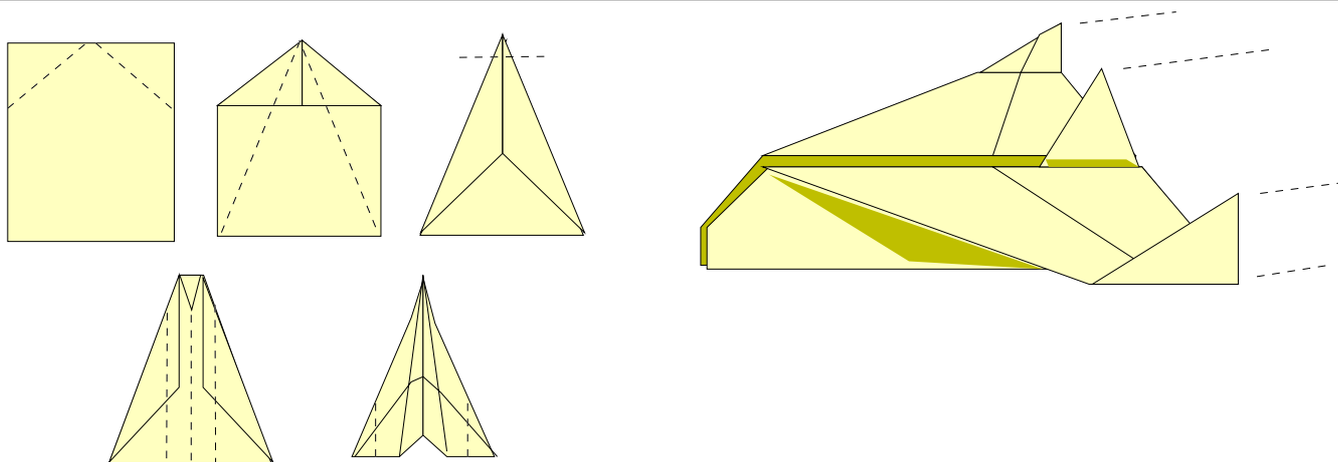


FEUCHTER
INTERPLAN



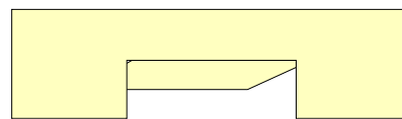
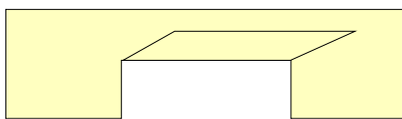
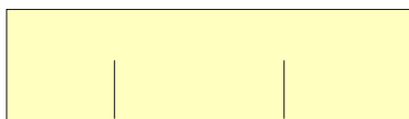
FEUCHTER
INTERPLAN

Anleitung



DER FLIEGER

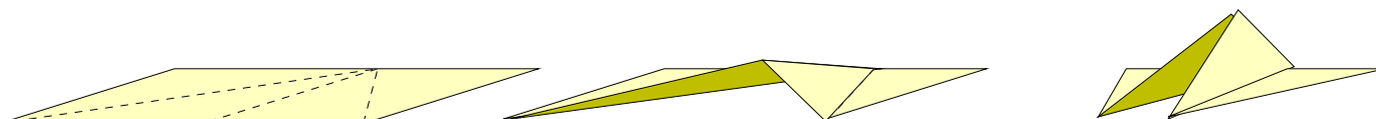
- Drehen Sie das Papier um, so dass die gedruckten Falmlinien nach unten zeigen.
- Falten Sie die Ecken entlang der äußeren Falmlinien nach oben, und falzen Sie sie nach unten. Wiederholen Sie den Vorgang für die nächsten Falmlinien.
- Falten Sie die Nase zurück, wie in der Abbildung gezeigt.
- Falten Sie entlang der Mittellinie nach oben, so dass sich Linien und Embleme außen befinden.
- Falten Sie schließlich die Flügel nach unten, und falten Sie die Eckenklappen nach oben.
- Kräftig und leicht aufwärts geneigt werfen.



DIE HÖHENRUDER

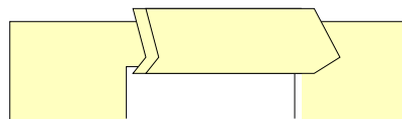
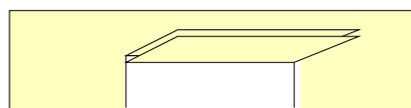
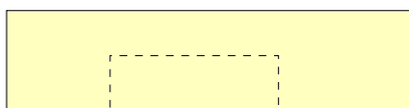
- An den Seiten einschneiden.
- Nach oben knicken, damit der Flieger steigt... nach unten, damit er sinkt.

Hinweis: Wenn Ihr Drucker einen großen unteren Seitenrand benötigt, werden die Höhenruder u.U. nicht gedruckt.



ANSTECKBARES HECKRUDER

- Falten Sie die beiden abgewinkelten Linien aufeinander.
- Falzen Sie entlang der Spitze.



DIE BEFESTIGUNGSKLAPPE

- An beiden Seiten einschneiden.
- Falten Sie die Klappe an einer Seite hoch, um den Flieger zusammenzuhalten.