

RAKETEN knicken

Projekt: Kerstin Weichsel ©

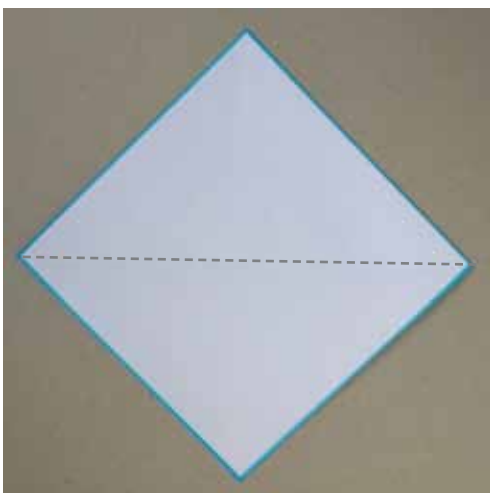


MATERIAL

Bleistift, Geodreieck,
Schere, Bleistift

Bemaltes Papier,
farbiges Papier,
Seiten aus Zeitschriften.

ANLEITUNG



Schneide dir ein Quadrat zurecht,
z.B. 15 x 15 cm,
20 x 20 cm

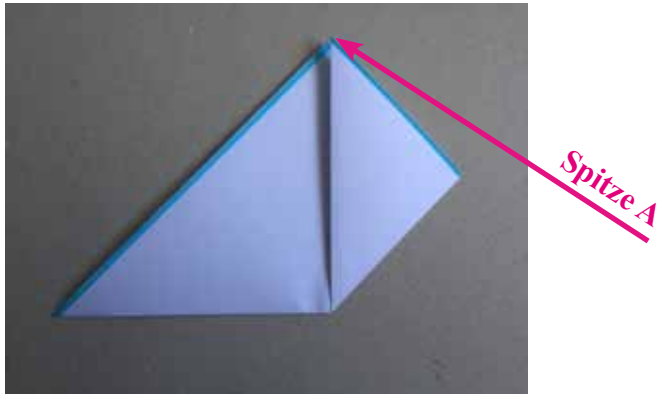
ACHTUNG !

Ist dein Papier dick, z. B. Kopierpapier,
brauchst du das
größere Quadrat.

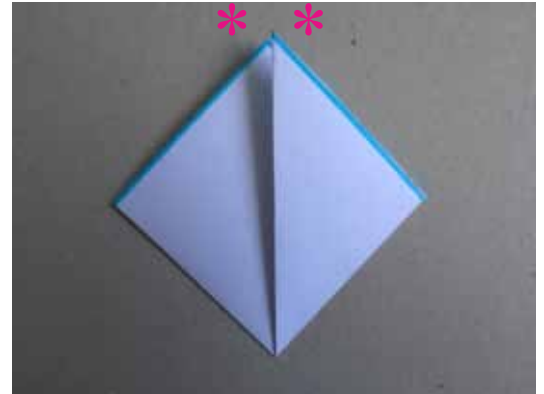
Das Quadrat knickst du zu einem
Dreieck.

RAKETEN knicken

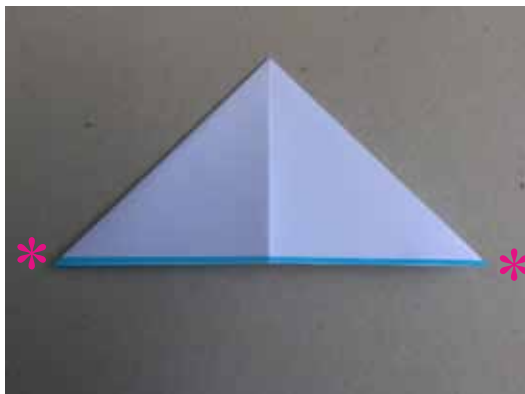
Projekt: Kerstin Weichsel ©



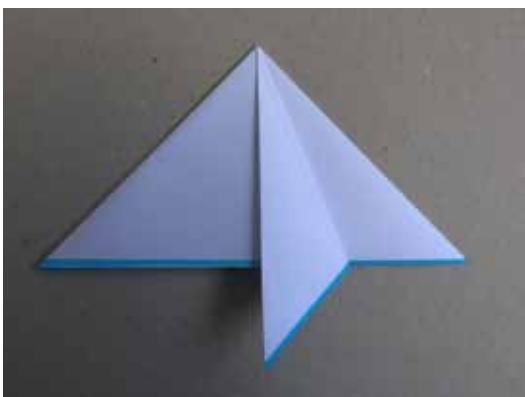
Die rechte **Spitze A** knickst du nach oben.



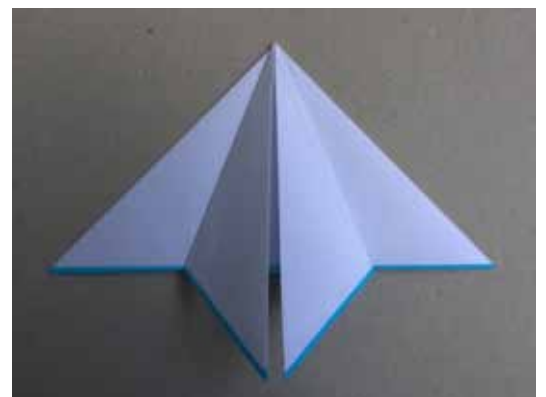
ACHTUNG !
Die linke Spitze knickst du auf der **RÜCKSEITE** nach oben.



Du öffnest das zusammengefaltete Quadrat zu einer Tüte. Die beiden Spitzen sind jetzt unten ******.



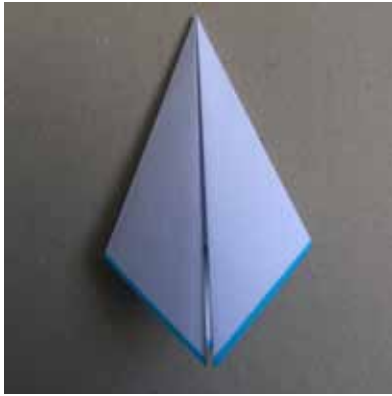
Knicke die rechte Spitze zur Mitte.



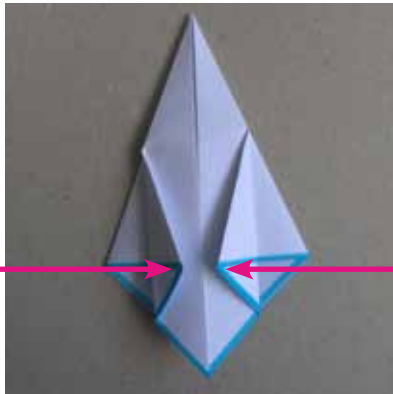
Knicke die linke Spitze zur Mitte.

RAKETEN knicken

Projekt: Kerstin Weichsel ©



Knicke beide Spitzen auch auf der **RÜCKSEITE** zur Mitte.

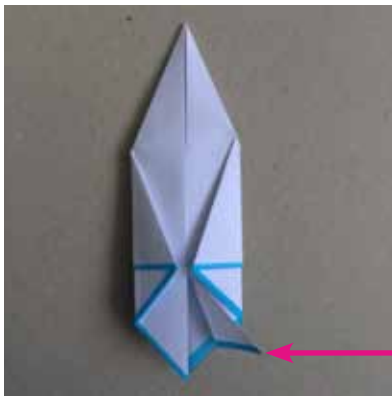


Spitze B

Spitze B



Knicke die rechte und die linke **Spitze B** zur Mitte.
Auch auf der **RÜCKSEITE** knickst du die rechte und die linke **Spitze B** zur Mitte.



Spitze C

Die 4 **Spitzen C** knickst du nach außen.

Jetzt kann deine Rakete gut stehen.

