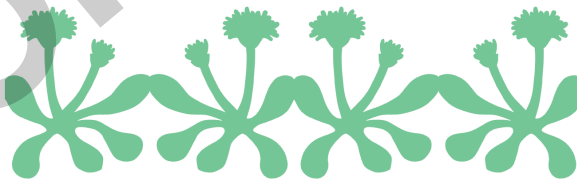


PAPIERKETTEN  
**FRÜHLING**

Druckvorlagen für Papierketten  
mit 12 verschiedenen Motiven.





## PAPIERKETTEN FRÜHLING

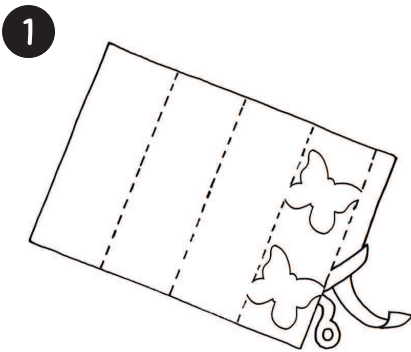
Anleitung .....	Seite 3
Übersicht .....	Seite 4
Apfelblüte .....	Seite 5
Vogel .....	Seite 6
Biene .....	Seite 7
Gänseblümchen .....	Seite 8
Vogelnest .....	Seite 9
Baum .....	Seite 10
Tulpe .....	Seite 11
Inlinerin .....	Seite 12
Skateboarder .....	Seite 13
Schmetterling .....	Seite 14
Schlüsselblume .....	Seite 15
Löwenzahn .....	Seite 16

## DRUCKEINSTELLUNGEN FÜR ADOBE PDF:

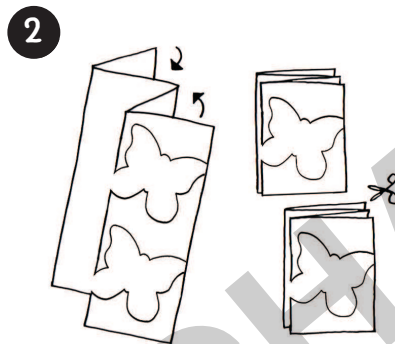
Bitte beim Drucken beachten, dass die Einstellung "Seitenanpassung: keine" ausgewählt und ein Häkchen bei "Automatisch drehen und zentrieren" gesetzt ist. Tipp: Schauen Sie sich zuerst das PDF an, und drucken Sie nur die Seiten aus, die Sie benötigen.

SO WIRD'S  
GEMACHT!

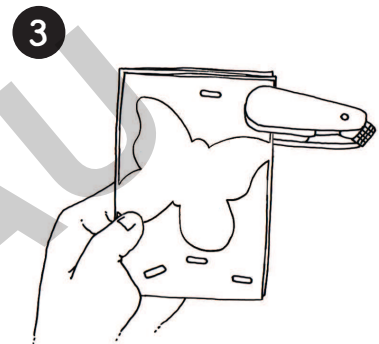
## PAPIERKETTEN



Drucke die gewünschten Papierketten aus und schneide den unteren Rand entlang der gestrichelten Linie ab.

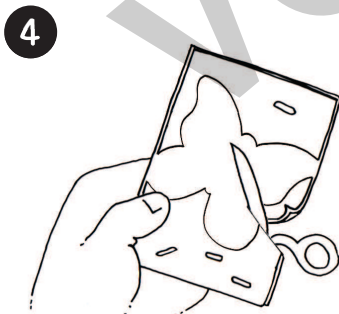


Der Bogen wird nun in der Mitte entlang der gestrichelten Linie gefaltet. Anschließend beide Seiten noch einmal mittig falten, so dass eine Leporello-Faltung entsteht und die Motive oben zu sehen sind.

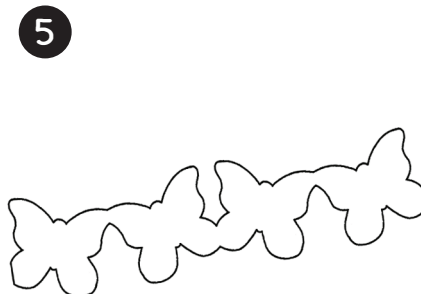


Mit einem Papierhefter werden die Lagen zusammengeheftet, damit sie beim Ausschneiden nicht verrutschen.

Achtung: Nicht zu nah am Motiv tackern.



Nun kann die Figur entlang der grauen Linie ausgeschnitten werden. Dabei so genau wie möglich die Linienführung einhalten und auf keinen Fall die Verbindungsstellen am Seitenrand durchschneiden.

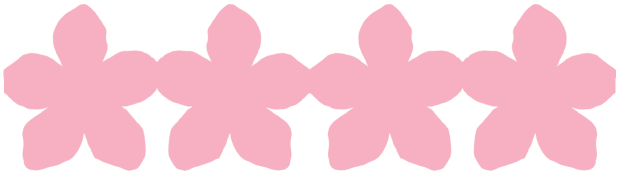


Ist das Motiv ausgeschnitten, wird es vorsichtig auseinander gefaltet. Man kann auch mehrere „Vierer“ zu einer langen Kette aneinander kleben.

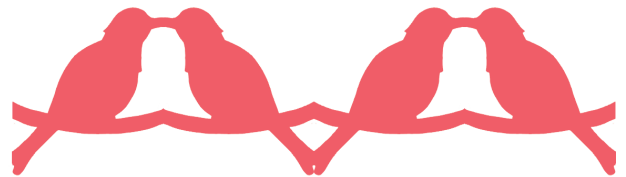


ÜBERSICHT

# PAPIERKETTEN - FRÜHLING



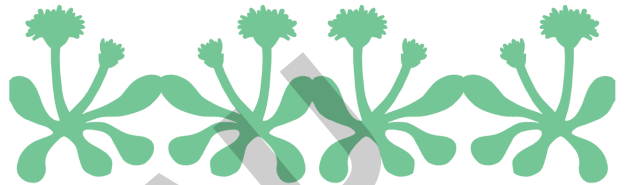
Apfelblüte



Vogel



Biene



Gänseblümchen



Vogelnest



Baum



Tulpe



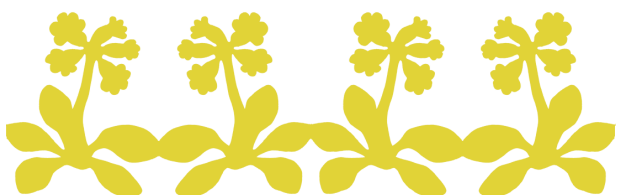
Inlinerin



Skateboarder



Schmetterling



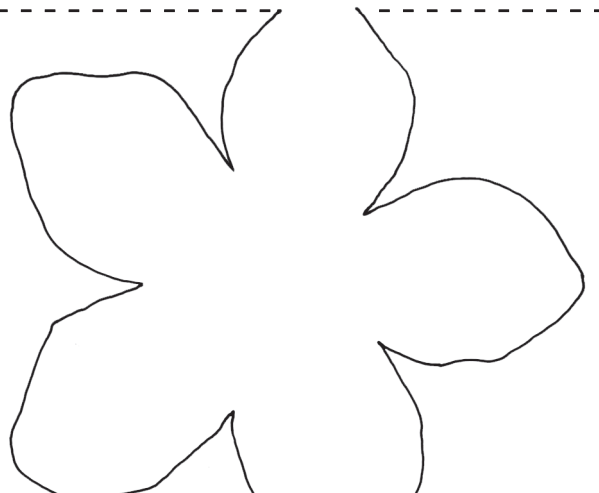
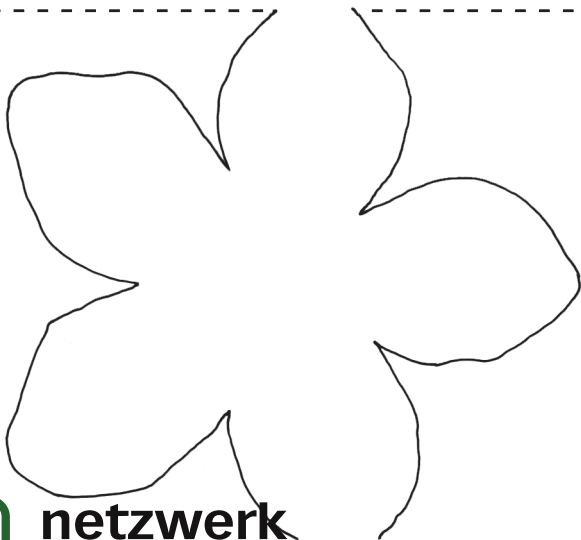
Schlüsselblume



Löwenzahn



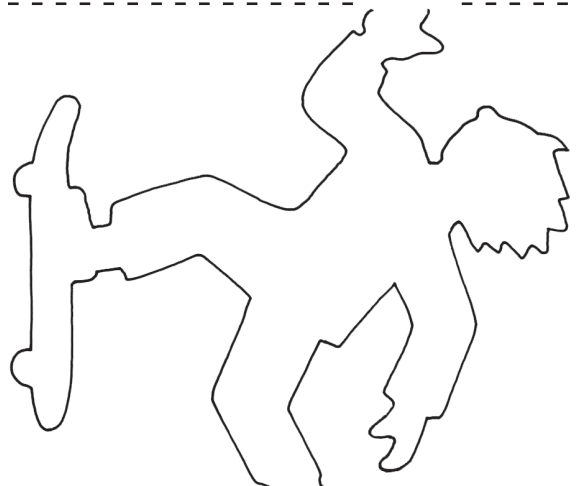
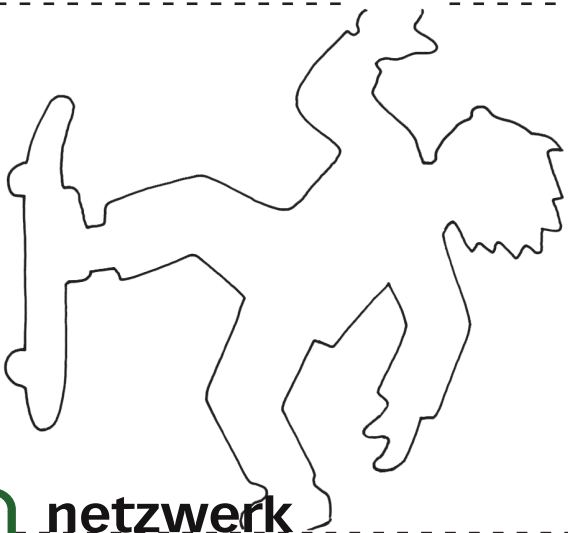
VORSCHAU



netzwerk  
lernen

[zur Vollversion](#)

VORSCHAU



netzwerk  
lernen

zur Vollversion