

## Selbstgebastelte Namensschilder für Hefte & Bücher

Gut vorbereitet startest Du ins neue Schuljahr mit Deinen selbstgebastelten Namensschildern, so weiß jeder, wem das bärenstarke Schulheft oder -buch gehört!

Die Bärchen-Bande wünscht Dir viel Spaß!

### Was Du für Dein persönliches Namensschild brauchst:

- 🐾 A4 Papier + Drucker
- 🐾 Klebestift, doppelseitiges Klebeband oder transparentes Paketklebeband
- 🐾 Bunte Stifte

### Und so geht's:

**Schritt 1** Drucke die zweite Seite dieser Bastelanleitung aus.

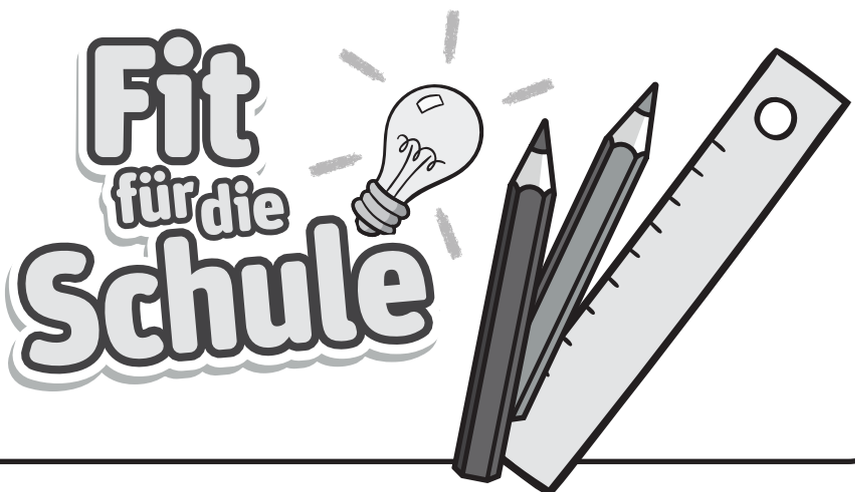
**Schritt 2** Male Deine Namensschilder bunt an, ganz so wie Du es magst.

**Schritt 3** Schneide die Namensschilder an der Schnittkante aus.

**Schritt 4** Klebe Dein Namensschild auf die gewünschte Stelle Deines Schulhefts, Buchs, etc.

Du kannst entweder die Rückseite der ausgeschnittenen Namensschilder mit einem Klebestift bestreichen, mit doppelseitigem Klebeband bekleben oder Du kannst Dein Namensschild auf Dein Schulheft legen und darüber das transparente Paketklebeband kleben – so hält Dein Namensschild übrigens am besten. Lass Dir gerne von einem Erwachsenen helfen.

**Fertig!**



## Selbstgebastelte Namensschilder



Name \_\_\_\_\_  
Schulfach \_\_\_\_\_  
Klasse \_\_\_\_\_



Name \_\_\_\_\_  
Schulfach \_\_\_\_\_  
Klasse \_\_\_\_\_



Name \_\_\_\_\_  
Schulfach \_\_\_\_\_  
Klasse \_\_\_\_\_



Name \_\_\_\_\_  
Schulfach \_\_\_\_\_  
Klasse \_\_\_\_\_



Name \_\_\_\_\_  
Schulfach \_\_\_\_\_  
Klasse \_\_\_\_\_



Name \_\_\_\_\_  
Schulfach \_\_\_\_\_  
Klasse \_\_\_\_\_



Name \_\_\_\_\_  
Schulfach \_\_\_\_\_  
Klasse \_\_\_\_\_



Name \_\_\_\_\_  
Schulfach \_\_\_\_\_  
Klasse \_\_\_\_\_



Name \_\_\_\_\_  
Schulfach \_\_\_\_\_  
Klasse \_\_\_\_\_



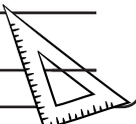
Name \_\_\_\_\_  
Schulfach \_\_\_\_\_  
Klasse \_\_\_\_\_



Name \_\_\_\_\_  
Schulfach \_\_\_\_\_  
Klasse \_\_\_\_\_



Name \_\_\_\_\_  
Schulfach \_\_\_\_\_  
Klasse \_\_\_\_\_



Name \_\_\_\_\_  
Schulfach \_\_\_\_\_  
Klasse \_\_\_\_\_



Name \_\_\_\_\_  
Schulfach \_\_\_\_\_  
Klasse \_\_\_\_\_

