

## Laterne – Lumi die kleine Qualle



### BACKWINKEL-Materialien

- Rundlaternen Rohlinge aus Metallic-Karton, Silber (Art.-Nr. 29578) (Alternativ: Laternen-Rohlinge, Blau (Art.-Nr. 33232) / Runde Laternenrohlinge, Weiß (Art.-Nr. 30680))
- Runde Laternenzuschnitte (Art.-Nr. 30681)
- Laternen-Tragebügel (Art.-Nr. 89145)
- Laternenstäbe aus Bambus (Art.-Nr. 980-50)
- Chenille-Drähte, Weiß & Blau, Ø 8 & 14 mm (Art.-Nr. 866-05 & 9002148), Silber (Art.-Nr. 45732)
- Bunt transparentpapier, Hellgrün & Weiß (Art.-Nr. 42812)



### BACKWINKEL-Werkzeuge/Hilfsmittel

- A4-Tonzeichenpapier: Mint (Art.-Nr. 25-25), Ockergelb (Art.-Nr. 25-17), Schwarz (Art.-Nr. 25-90), Himmelblau (Art.-Nr. 25-30), Weiß (Art.-Nr. 25-00), Rosa (Art.-Nr. 25-26)
- 10 LED-Teelichter (Art.-Nr. 30750)
- UHU Alleskleber (Art.-Nr. 46315)
- Kinder-Bastelschere (Art.-Nr. 2425)
- Soft-Cut-Scheren (Art.-Nr. 2602)
- Heißklebepistole (Art.-Nr. 47963)
- Bastelzangen (Art.-Nr. 42522)
- Pauspapier

### Anleitung

1. Aus dem weißen Transparentpapier zwei runde Zuschnitte ausschneiden und in den Laternen-Rohling kleben. Durch das Transparentpapier scheint das LED-Licht später besonders schön.
2. Nun den Laternen-Rohling zusammenkleben und gut trocknen lassen.
3. Während der Trocknungszeit die Vorlagen auf das Tonzeichenpapier und das farbige Transparentpapier übertragen. Die Vorlagen entweder direkt auf die entsprechenden Papiere drucken oder erst auf normalem Kopierpapier ausdrucken und dann mithilfe von Pauspapier auf die farbigen Papiere übertragen. (Achtung! Bei der Verwendung eines Tintenstrahldruckers bitte vorab prüfen, ob der Druck auf dem Transparentpapier nicht verschmiert.)
4. Danach alles ausschneiden und nach und nach den Laternen-Rohling bekleben. Am besten mit dem Gesicht beginnen und mit den

Tentakeln enden. Diese mithilfe der Klebestellen an den Laternenboden kleben. Mit dem Chenille-Draht weitere dünnere Tentakeln formen und mit der Heißklebepistole zu den Papier-Tentakeln am Boden kleben. Die weißen und blauen Striche auf den Muscheln und dem Seestern z. B. mit den Buntstiften (Noris junior Buntstifte, Art.-Nr. 33005) aufmalen.

5. Nun den Tragebügel durch die seitlichen, vorgestanzten Löcher des Rohlings stecken und die beiden Enden (ca. 2 cm) des Bügels mit der Zange nach innen biegen, um ein Herausrutschen zu verhindern. Zum Schluss noch ein LED-Licht in die Laterne kleben und der Sankt-Martins-Umzug kann starten.

### Tipps:

Tolle Alternativen zu den Papieraugen sind z. B. Augenaufkleber (Art.-Nr. 48844) oder Wackelaugen (Art.-Nr. 20342) aus unserem Shop [www.backwinkel.de](http://www.backwinkel.de)

Auch Strandfundstücke aus dem Urlaub sind tolle Deko-Elemente für die Qualle anstatt Papier. Ein weiterer toller Effekt entsteht mithilfe einer kleinen Draht-LED-Lichterkette: Einfach durch den Laternen-Boden fädeln und schon leuchten dann auch noch die Tentakeln.




## Fun Fact

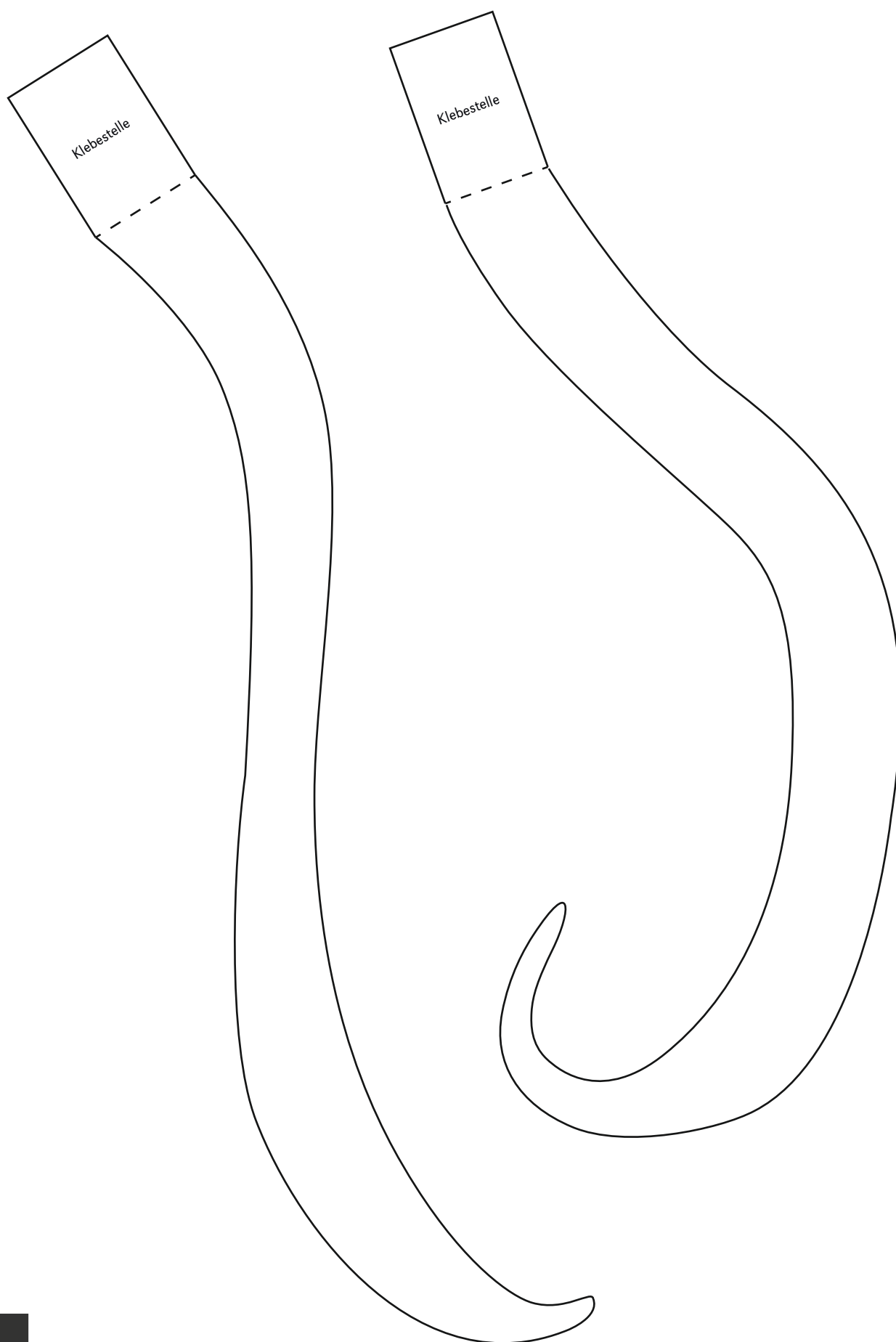
### Tierisches Licht

Tatsächlich gibt es Quallenarten, die von Natur aus leuchten, beispielsweise die Qualle *Aequorea victoria*. Wenn Tiere oder Pflanzen leuchten, nennt man dies Biolumineszenz. Wie alles in der Natur hat auch das Leuchten einen Sinn: Es dient unter anderem als Köder für Futter oder als Abschreckung vor Feinden. Auch die Farbe des Lichts spielt eine Rolle und hängt unter anderem von den unterschiedlichen Lebensräumen ab: So leuchten Tiefseelebewesen beispielsweise meist blau-grün.

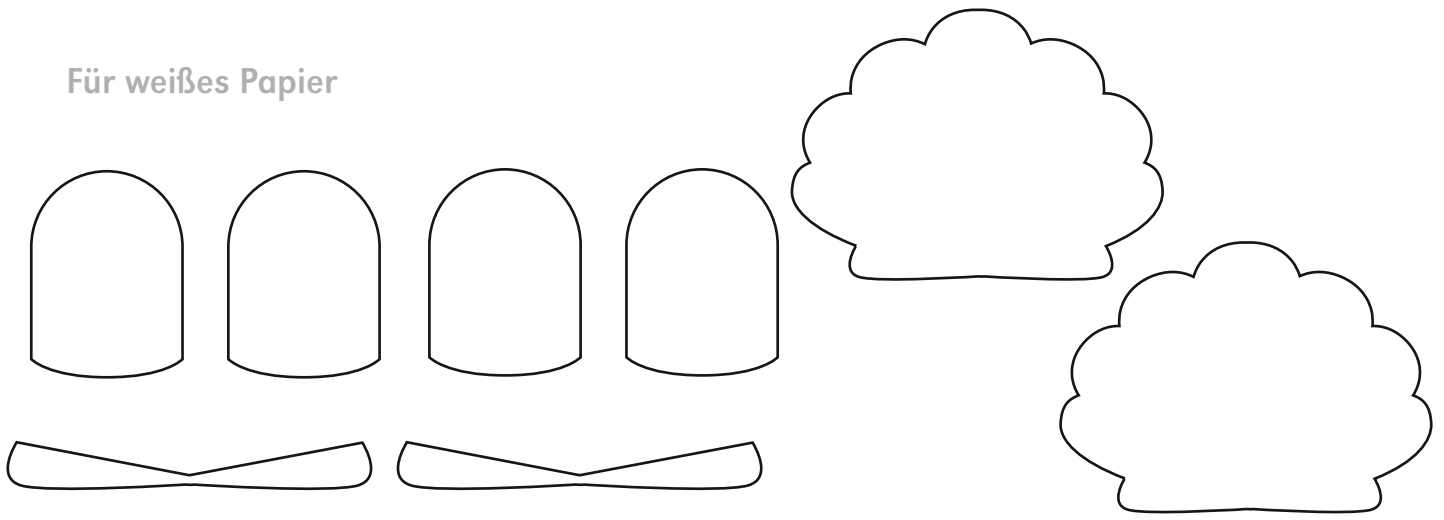


Für mintfarbenes  
Transparentpapier

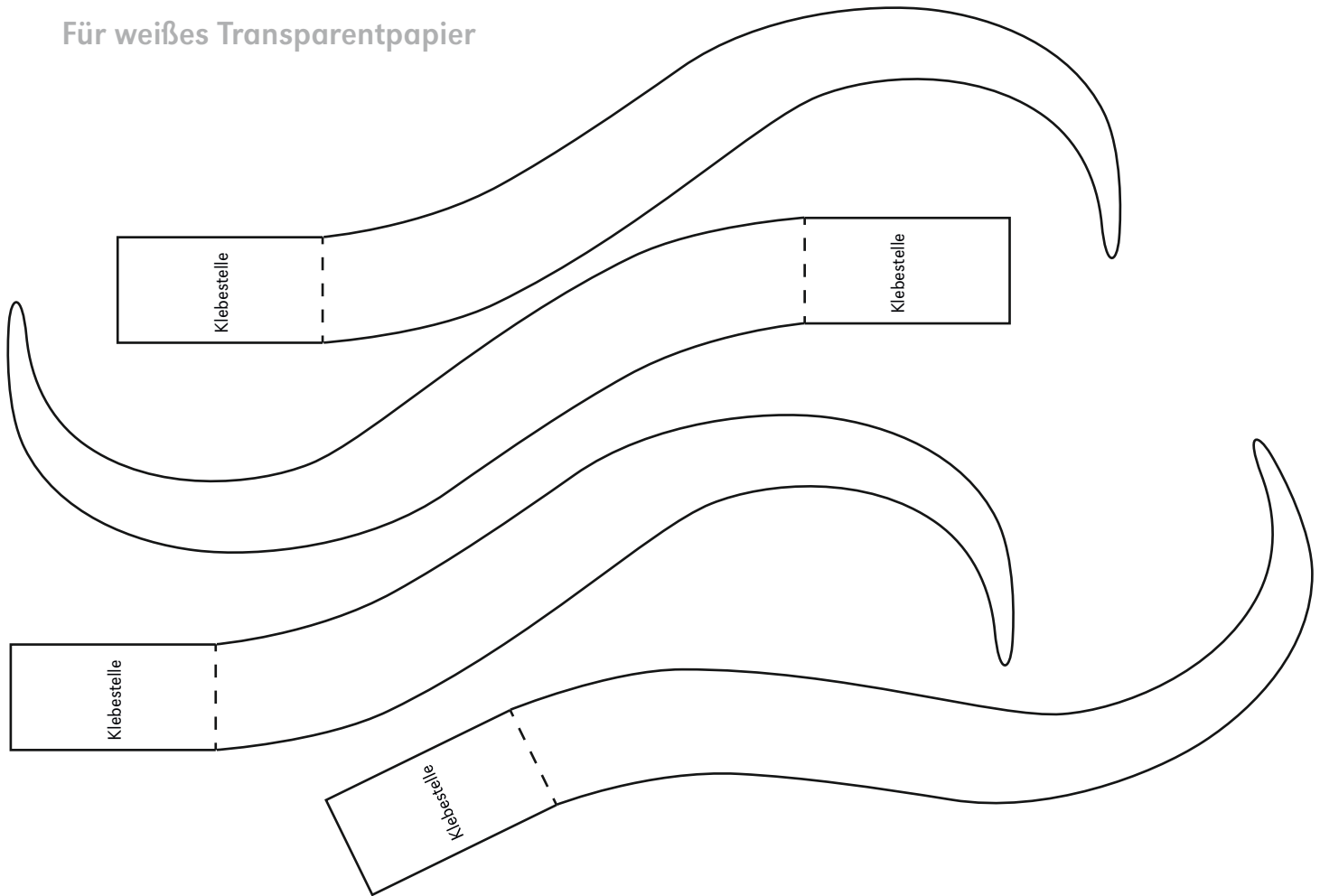
 Jeweils 2x für Vorder- und  
Rückseite ausschneiden.



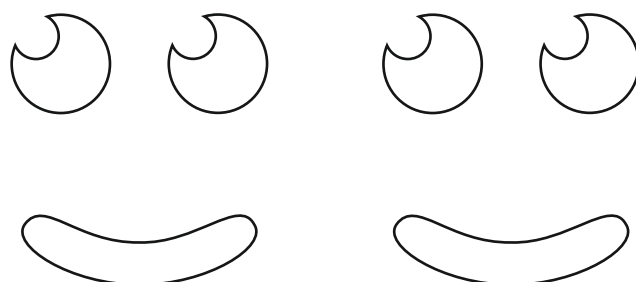
## Für weißes Papier



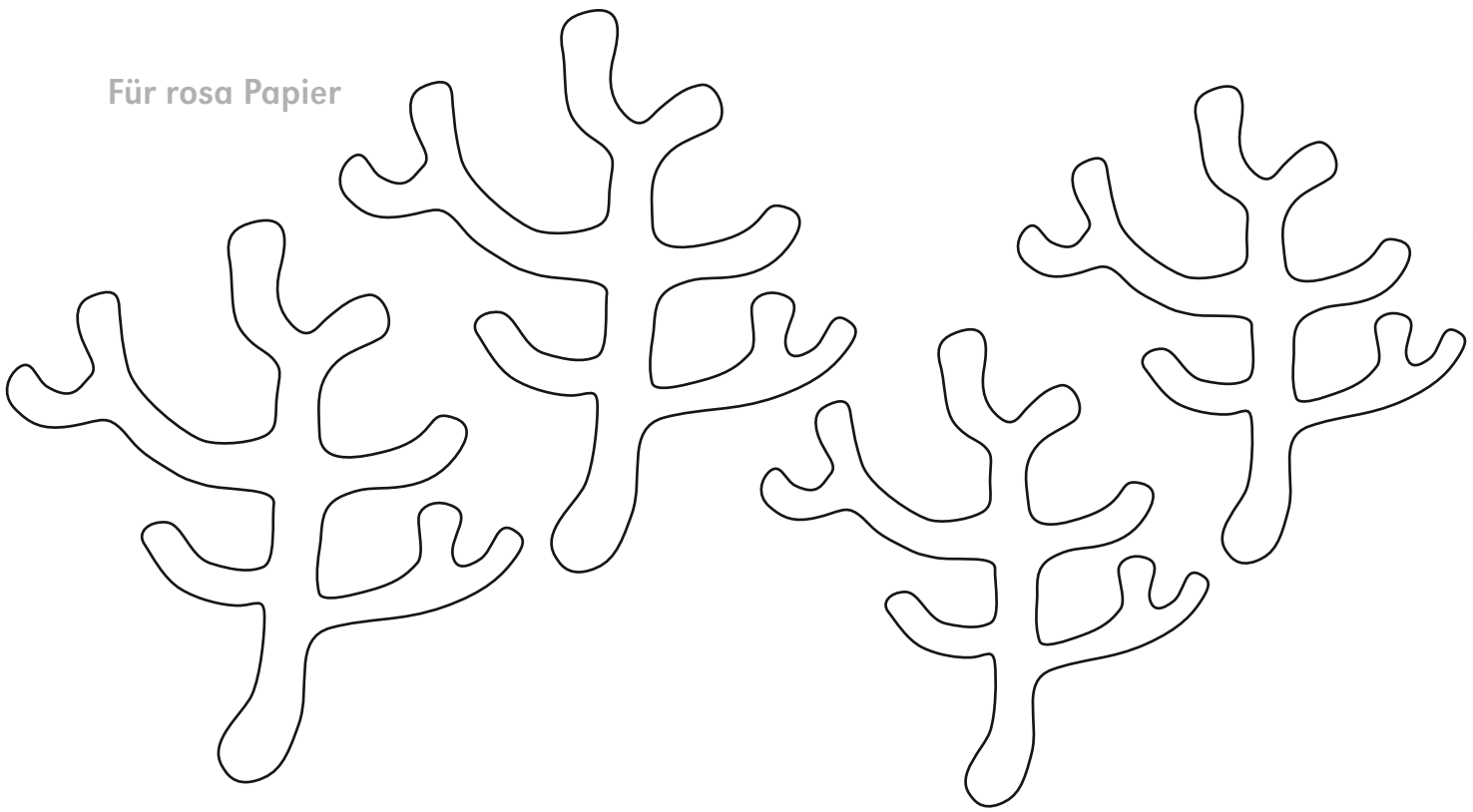
## Für weißes Transparentpapier



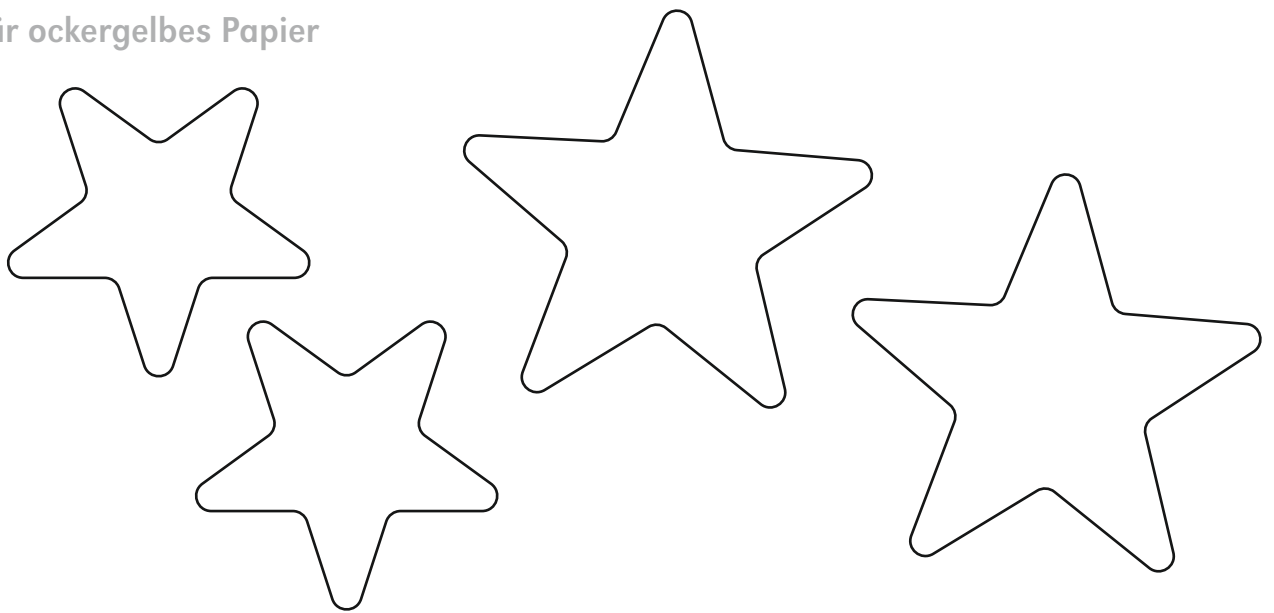
## Für schwarzes Papier



Für rosa Papier



Für ockergelbes Papier



Für himmelblaues Papier



Für mintfarbenes Papier

