

WEITERE
ANLEITUNGEN
UNTER:

[www.idee-shop.com/
anleitungen](http://www.idee-shop.com/anleitungen)



Kostenlose Anleitung

RAKETENMÄSSIGER SCHULSTART

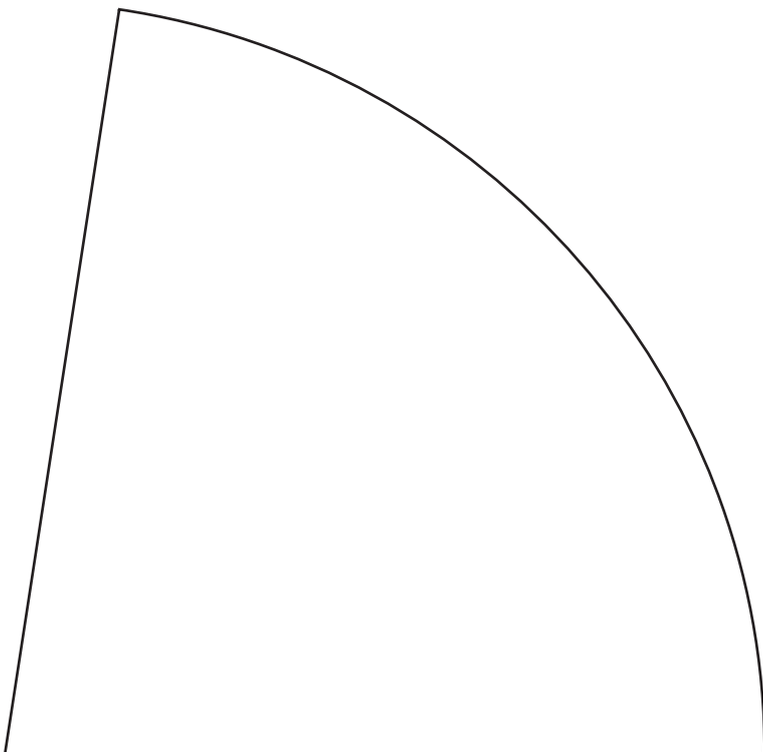
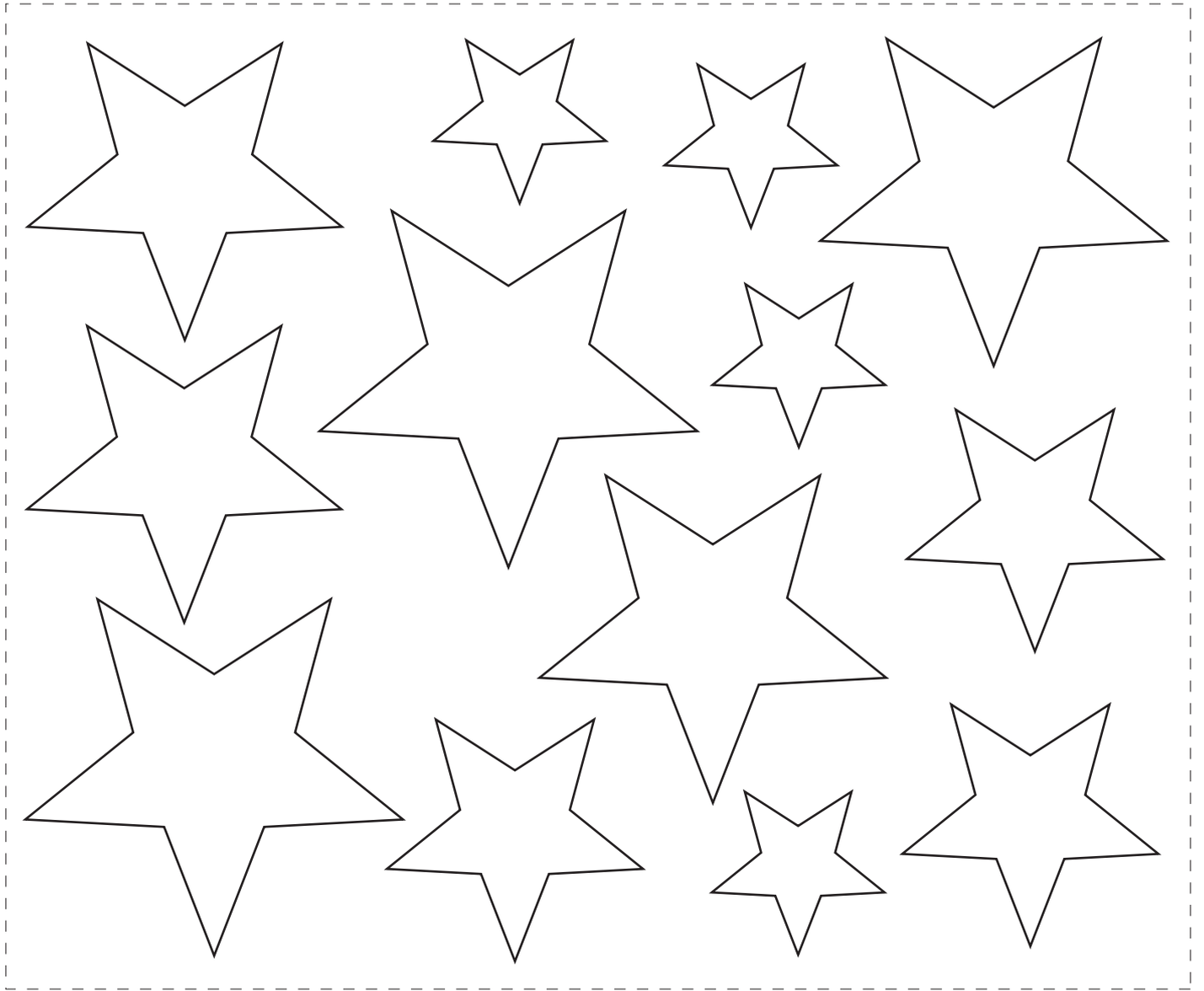
Für kleine Astronauten: coole Raketen-Schultüte mit
abgefahrenen Leuchteffekten basteln

UND SO WIRD'S GEMACHT

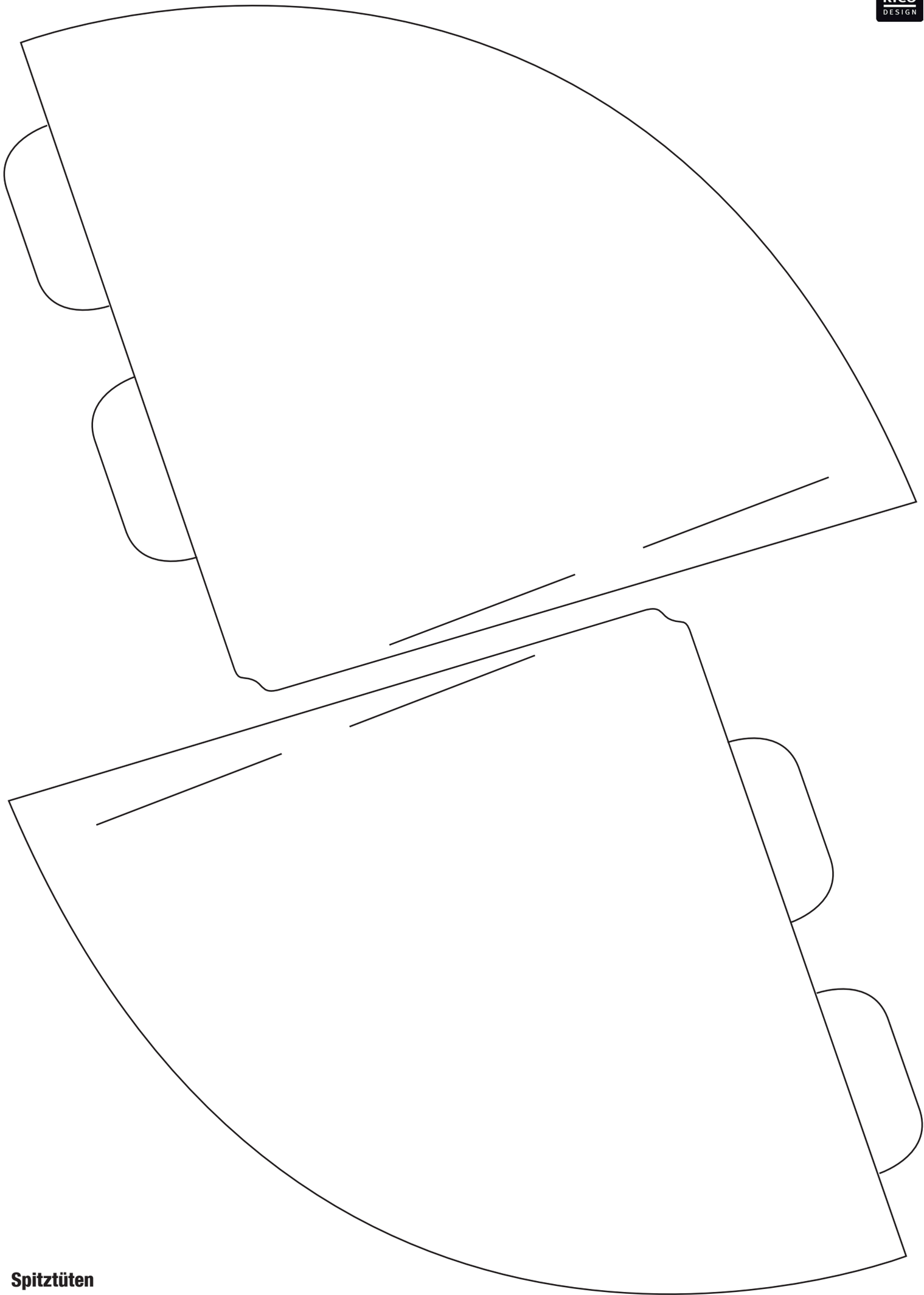


- dene Antriebsdüse auf der Schultüte fixieren. Mit den anderen Spitztüten ebenso verfahren.
6. Den Namen mit Office Stickern anbringen.
 7. Leuchtelemente: Die nachleuchtende Bügelfolie von der Rückseite (raue Seite) mit doppelseitiger Klebefolie beziehen. Die Downloadvorlage „Sterne“ ausdrucken, entlang der gestrichelten Linie ausschneiden und mit kleinen Röllchen aus klarsichtigem Klebeband passgenau auf der Vorderseite der Bügelfolie fixieren. Mit dem Cutter die Sterne ausschneiden.
 8. Das Trägerpapier von der Rückseite abziehen und die Sterne auf der Schultüte festkleben. Anschließend die Trägerfolie von der Vorderseite abziehen. Alle weiteren Verzierungen, beispielsweise an der Spitze, mit der coolen Nachtleuchtfolie nach Belieben vornehmen.
 9. Zuletzt die Schultüte nach Lust und Laune befüllen und mit einem Band verschließen – fertig.
- Tipp!** Supercool sind die mit Heißkleber fixierten LED-Lichter – so kann die Schultüte auch im Dunkeln funkeln!

Diese und weitere Anleitungen finden Sie auch online unter:
www.idee-shop.com/anleitungen



Zuschnitt Raketenspitze, Nachleuchtfolie



Spitztüten