



TOPP



Sophie zeigt dir mit 10 Videos wie's geht



So geht...

Knüpfen



Freundschaftsbänder, Mode und Schmuck



aus coolen Knoten



Die Vorlagen zu diesem Buch stehen im **TOPP Download-Center** unter **www.topp-kreativ.de/downloadcenter** nach erfolgter Registrierung zum Ausdrucken bereit. Den Freischalte-Code finden Sie im Impressum.

Sophie Engel



So geht...

Knüpfen



Inhaltsverzeichnis

- 3 Vorwort
- 4 Allgemeine Anleitung

10 Am Strand

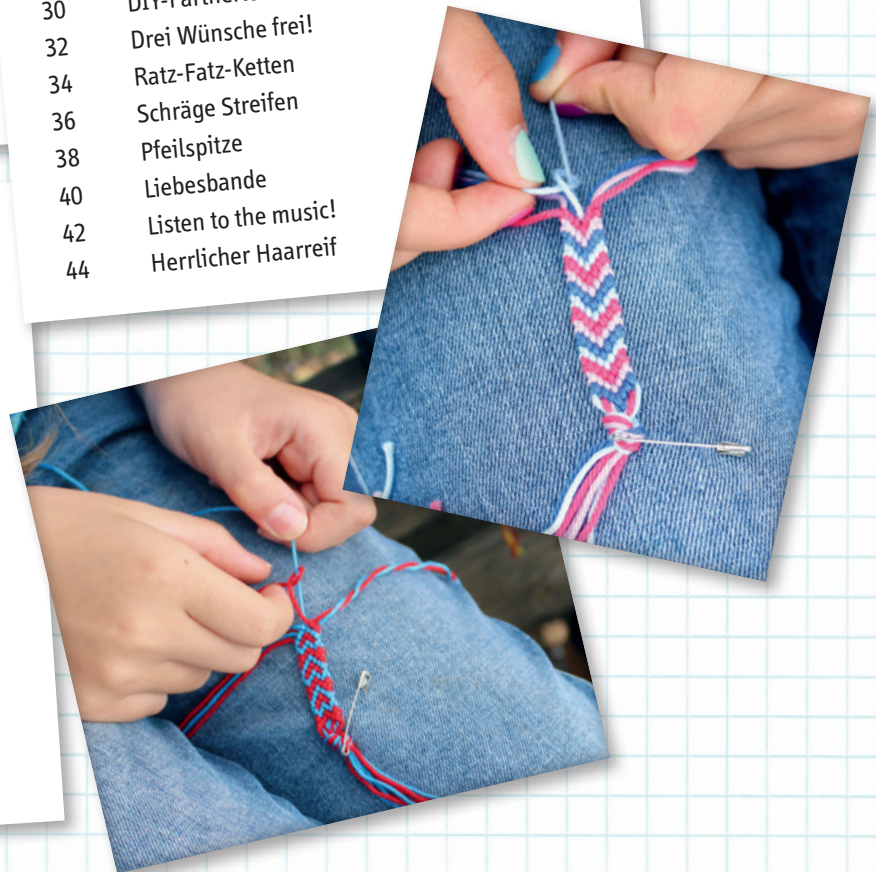
- 12 Schief gewickelt
- 14 Hairwraps – Urlaub pur!
- 16 Feines Fußbändchen
- 18 Regenbogen-Band
- 20 Krasser Klunker!
- 22 Freche Flipflops
- 24 Super Sonnenhut

26 Best friends

- 26 Bettelarmband & Co.
- 28 DIY-Partnerlook!
- 30 Drei Wünsche frei!
- 32 Ratz-Fatz-Ketten
- 34 Schräge Streifen
- 36 Pfeilspitze
- 38 Liebesbande
- 40 Listen to the music!
- 42 Herrlicher Haarreif
- 44

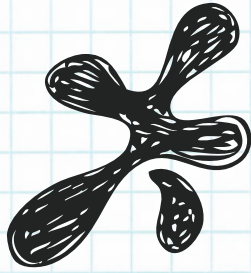
46 Ausflugsfein

- 48 Haarspange mit Nieten
- 50 Blüten-Set
- 54 Messenger Bag
- 56 Statement-Ringe
- 58 Lässiger Gürtel
- 60 Paracord-Power-Ring
- 62 Vorlagen-Zeichnungen
- 63 Impressum



Durch Abscannen der QR-Codes auf den Inhaltsseiten können Sie sich die Videos direkt anschauen. Dieses Symbol zeigt Ihnen, wo ein Video zur Verfügung steht. Die Videos zu diesem Buch stehen im TOPP Video-Center unter www.topp-kreativ.de/video-center nach erfolgter Registrierung zum Anschauen bereit. Den Freischalte-Code finden Sie im Impressum.





Vorwort

Woher ich diesen coolen Gürtel habe? – Der ist selbst geknüpft! Ihr wollt auch schicke Accessoires, die neiderweckend gut ankommen? In diesem Buch zeige ich euch, wie mit ein paar einfachen Knoten coole Armbänder, Haarreifen, Ketten oder Flipflops entstehen, mit denen ihr garantiert alle Blicke auf euch zieht. Ihr seid auf eine Party eingeladen und habt noch kein Geschenk? Mit einem ganz besonderen Freundschaftsband könnt ihr euren Freunden sicher eine große Freude machen.

In meinen Taschen findet man immer einige Bänder, so kann ich überall knüpfen, wann und wo ich will. Im Urlaub am Strand, mit meiner besten Freundin im Garten oder bei langen Autofahrten, die dann gleich gar nicht mehr langweilig sind. Knüpfen macht immer riesigen Spaß! Zu jedem Modell gibt es die passende Schritt-für-Schritt-Anleitung und wenn es einmal komplizierter wird, helfen euch meine Videos zusätzlich weiter.

Neugierig? Dann ran an die Kordeln und lasst uns knüpfen!

Sophie Engel



Allgemeine Anleitung

Basics

Befestigen des Werkstücks

Zu Hause

Besorge dir ein Klemmbrett (alternativ Schneidebrett und Briefklammer). Lege deine Fäden auf das Schneidebrett und befestige alles mit der Briefklammer. Noch besser halten die Fäden, wenn du sie einmal oben um die Klammer führst und auf der anderen Seite einklemmst.



Unterwegs

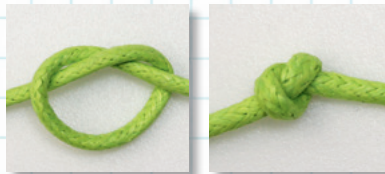
Wenn der Anfang bereits gemacht ist, kannst du das Band auch mit einer Sicherheitsnadel an einer Tasche oder deiner Jeans festmachen. So kannst du im Freien oder unterwegs in der Bahn knüpfen.



Cooler Knoten

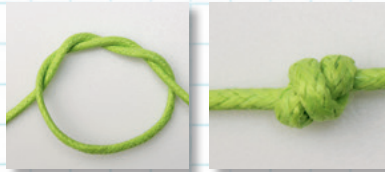
Einfacher Überhandknoten

Der Überhandknoten ist ein Alltagsknoten, mit dem auch mehrere Bänder zusammengehalten werden können. Eine Schlaufe bilden, dann das obliegende Kordelende von hinten nach vorne durch die Schlaufe ziehen. Den Knoten festziehen.



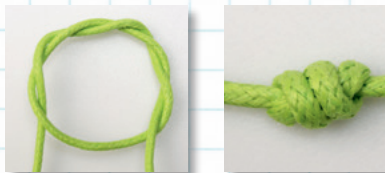
Doppelter Überhandknoten

Den Anfang wie beim einfachen Überhandknoten arbeiten. Nun das gleiche Kordelende noch mal von hinten nach vorne durch die Schlaufe ziehen. Den Knoten festziehen.



Dreifacher Überhandknoten

Dieser Knoten wird wie der doppelte Überhandknoten gearbeitet, jedoch wird das obliegende Kordelende noch ein drittes Mal durch die Schlaufe gezogen. Den Knoten festziehen.



Einhängeknoten

Mit dem Eihängeknoten lässt sich eine Kordel schnell und leicht an Verschlüssen befestigen: Die Kordel doppelt nehmen und die Schlaufe von vorne nach hinten durch den Metallring o. ä. schieben. Ziehe nun die beiden Kordelenden durch die Schlaufe.



Leitfäden

Als „Leitfaden“ wird der Faden bezeichnet, der umknüpft wird. Mit ihm wird nicht aktiv gearbeitet.

Knüpfäden

Dies ist der Faden, mit dem aktiv geknüpft wird.

Anknüpfknoten

Lege den Knüpfaden unter die Leitfäden oder den zu umknüpfenden Gegenstand. Nun das linke Ende des Knüpfadens über die Leitfäden und unter den anderen Knüpfäden legen, sodass links eine Schlaufe entsteht. Dann das rechte Fadenende hinter den Leitfäden vorbei von unten nach oben durch die Schlaufe fädeln. Beide Knüpfäden gleichzeitig anziehen, die Leitfäden dabei straff halten.



Wickelknoten

Mit dem Wickelknoten lassen sich mehrere Schnüre zusammenhalten und ordentliche Abschlüsse arbeiten. Du benötigst hierzu eine ca. 35 cm lange Kordel. Bilde mit der Kordel nach 5 cm eine Schlaufe (das kurze Kordelende sollte noch 5 cm lang sein). Lege diese Schlaufe parallel auf deine zu umwickelnden Kordeln, die Schlaufe zeigt nach links.

Umwickle nun alles mehrmals mit dem langen Kordelende; du wickelst dabei zu deiner linken Hand hin.



Stecke das Kordelende, mit dem du gerade gewickelt hast, durch die Schlaufe. Ziehe nun am rechten Kordelende bis die Schlaufe in die Mitte des Knotens gezogen wurde.



Schneide beide Kordelenden direkt am Knoten ab.



Wellenknoten

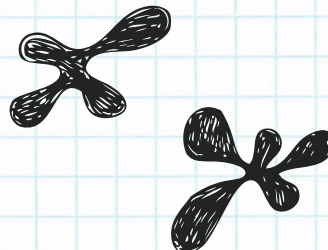
Lege den rechten Knüpfaden nach links über die Leitfäden und unter den anderen Knüpfaden, sodass rechts eine kleine Schlaufe entsteht.



Den linken Knüpfaden hinter den Leitfäden vorbei führen und nach rechts oben durch die Schlaufe ziehen. Nun den linken und rechten Knüpfaden gleichmäßig fest ziehen.



Wenn du dies fortlaufend wiederholst entsteht eine Welle (Helixstruktur).



Weberknoten

Der Weberknoten besteht aus zwei Hälften. Die erste Hälfte ist exakt der oben beschriebene Wellenknoten. Die zweite Hälfte wird gegengleich zur ersten Hälfte geknüpft. Knüpfe zunächst einen Wellenknoten.



Lege nun den linken Knüpfaden nach rechts über die Leitfäden und unter den anderen Knüpfaden, sodass links eine kleine Schlaufe entsteht. Den rechten Knüpfaden hinter den Leitfäden vorbei durch die Schlaufe nach links oben herausziehen.



Nun mit beiden Händen den linken und rechten Knüpfaden gleichmäßig festziehen. Mehrere Knoten aneinander gesetzt ergeben eine flache gleichmäßige Struktur.

