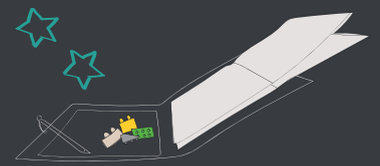


Bauanleitung

Pop UP Toolkit



Whiteboard Folie



Gewebeband



Schere

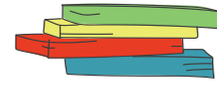


Whiteboard Marker



Lego Bausteine

NICE TO + HAVE



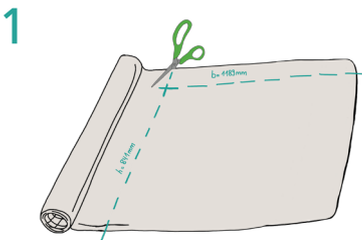
Klebezettel



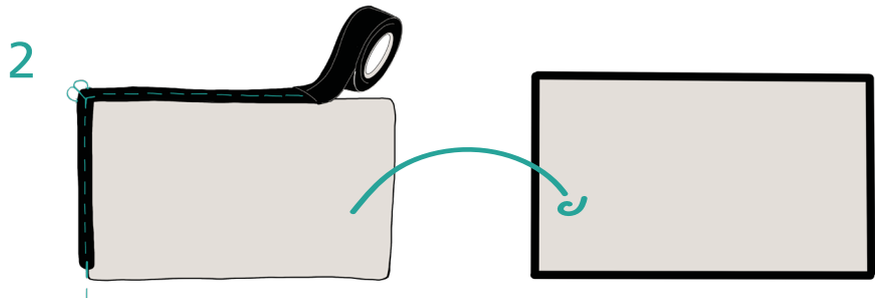
Dokumentenmappe



In dieser Anleitung erfährst du, wie du ein mobiles Whiteboard bastelst, das du überallhin mitnehmen kannst. Lass uns loslegen und dein kreatives DIY-Projekt in die Tat umsetzen!

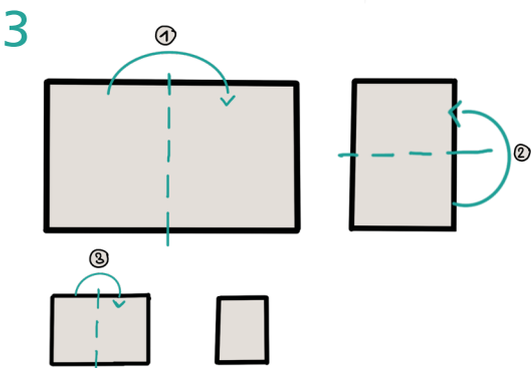


1
Breite die Whiteboardfolie aus & schneide sie in das Format DIN A0 zu. Du wirst begeistert sein, wie viel Platz du für deine Ideen haben wirst!

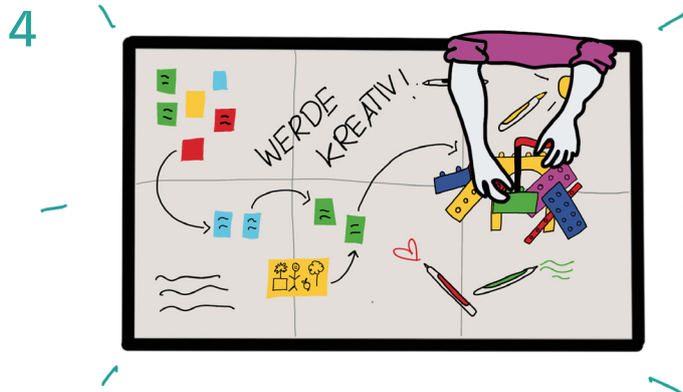


2
Schneide das Gewebeband in Streifen, die lang genug sind, um die Kanten der Whiteboardfolie zu überdecken und zur Hälfte überzustehen. Klebe die Streifen jeweils so, dass das Gewebeband zur Hälfte über die Kante hinausragt.

Klappe nun die überstehende Hälfte des Bandes um, so dass es auf der Rückseite der Folie klebt und die Kanten auf beiden Seiten komplett bedeckt.

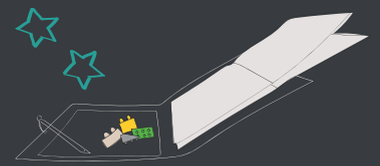


3
Um dein mobiles Whiteboard handlich und transportabel zu machen, falte die A0-Größe auf A4-Format.



4
Lass deiner Kreativität freien Lauf, sei es beim Festhalten von Gedanken, dem Erstellen von Mindmaps oder dem Zeichnen von inspirierenden Skizzen. Dein mobiles Whiteboard wird zum Mittelpunkt deiner Ideen und ermöglicht es dir, jederzeit und überall kreativ zu sein!





Weitere Informationen

Das Pop UP Toolkit lässt sich mit vielen verschiedenen UUX Methoden anreichern und verwenden.

Diese findest du einmal gesammelt im digitalen UUX Werkzeugkasten unter:

<https://www.kompetenzzentrum-usability.digital/angebote/materialien/werkzeugkasten>

Für weitere, spannende Tipps z.B. zum Thema remote work findest du bei Kompetenzzentrum Usability unter:

<https://www.kompetenzzentrum-usability.digital/>

Ansprechpartnerin

Sollten sonst weitere Fragen, Anregungen oder Feedback vorliegen, wenden Sie sich gerne direkt an:

Anne Elisabeth Krüger

Fraunhofer IAO

anne-elisabeth.krueger@iao.fraunhofer.de



Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Mittelstand-
Digital 

 **Mittelstand 4.0**
Kompetenzzentrum
Usability

 **Fraunhofer**
IAO

Konzept & Idee

Anne Krüger
Stefanie Lutz

Liebevoll grafisch gestaltet von:

Anika Bader
Sarah Minet
Marina Glöttner