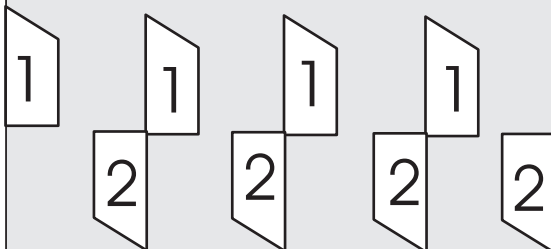


Die beiden Streifen der Nutzlast-
verkleidung von Seite 2
hier aufrollen und verkleben



**A
P
O
L
L
O
2
2**



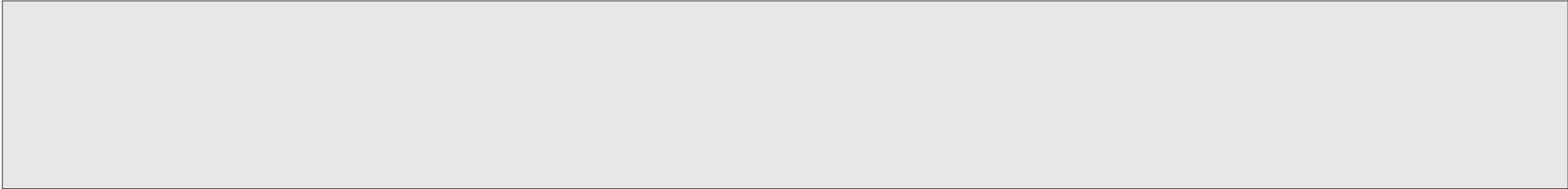
STABRAKETE APOLLO 22

Diese Fläche mit ausschneiden und dann wie auf dem Foto zu einem Zylinder zusammenrollen und verkleben, sodass das Bild links die Außenhülle ergibt. Danach die Stabilisierungsflossen und die Nutzlastverkleidung von Seite 2 ankleben, fertig.

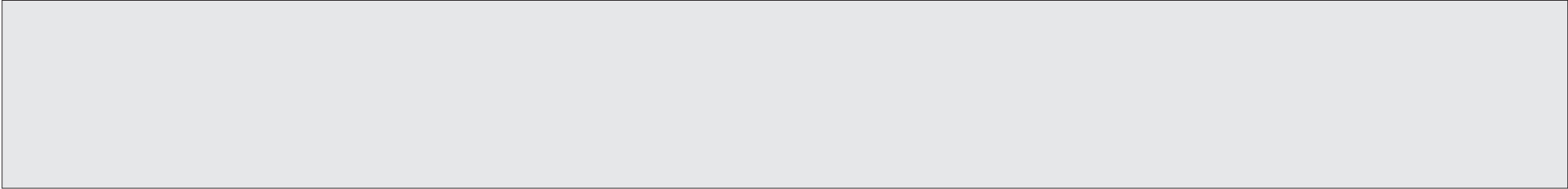
Wenn man nun einen stabilen dünnen Stab mit einem Gummiband (besser Gummilitze) versieht und an dessen Ende einen Bleistift o.ä. knotet, kann man die Rakete im Zimmer starten lassen.



(C) by Machtwortverlag, Dessau
Design by Astronaut Peter Ghost
Graphics by Sophie Siebert



Nutzlastverkleidung



Stabilisierungsflossen

