



Bastelanleitung Weltraumanzug

Du brauchst:

- Eine kleine Plüsch-Maus
- Weißen Stoffrest, leicht strukturiert und fest (zum Beispiel ein altes Geschirrtuch)
- Eine halbe, durchsichtige Plastikku­gel (erhältlich in gut sortierten Bastelgeschäften)
- Stoffschere, Maßband, Nadel, Faden, Stecknadeln
- Heißklebepistole
- Wahlweise schmales, silbernes Zierband

So wird's gemacht:

Der Anzug

1. Taille, Arm- und Beinlängen und -breiten sowie die Länge des Mäusekörpers messen.
2. Anhand der Maße die Ärmel, die Beinstulpen und den Body für den Mäusekörper auf den weißen Stoff aufzeichnen. Dabei jeweils einen Zentimeter Nahtzugabe berücksichtigen. Nun die Teile ausschneiden. Kleiner Tipp: Die Webkanten des Stoffs - wenn möglich - als Arm- und Beinabschlüsse verwenden, damit spart man sich das Säumen.
3. Nun zuerst die Ärmel an den Längsseiten zusammennähen und der Maus die Armstulpen überziehen. Danach auf die gleiche Weise beide Beinstulpen zusammennähen und der Maus an den Beinen überziehen.



4. Nun das Vorder- und das Rückenteil des Bodys so anpassen, dass diese mit den Ärmeln und Beinstulpen vernäht werden können. Beim Zusammennähen darauf achten, dass die Naht der Stulpen jeweils innen liegt.
5. Beim hinteren Teil des Bodys ein kleines Schlupfloch für den Mäuseschwanz mit der Schere einschneiden. Abschließend Schultern, Seiten und den Schritt des Bodys zusammennähen. Kleiner Tipp: Wer der Maus den Anzug an- und ausziehen möchte, sollte auf der Rückseite des Bodys Druckknöpfe einsetzen.

Der Helm

1. Dafür den Kopf der Maus messen und eine entsprechend große Plastikku­gel auswählen.
2. Nun ein längliches Stück Stoff für den Kragen ausschneiden. Den Stoff mit Heißkleber rund um den offenen Rand der Halbkugel ankleben. Da der Kleber sehr heiß wird, hilft dabei am besten ein Erwachsener!
3. Auf der Rückseite des Helmes nun den Stoff so in Falten legen, dass der Helm auf der Maus sitzen bleibt. Die Falten mit Nadel und Faden fixieren.
4. Wer möchte, kann nun vier Stoffstücke für die Handschuhe und Schuhe ausschneiden. Die Stoffstücke dann mit einem spitzen Gegenstand, zum Beispiel einer Schere, in die Ärmel und Beinstulpen schieben.
5. Nun kann man noch silberne Zierbänder als Borte an Armen, Beinen und am Helm der Maus befestigen. Auch ein kleines Modell der Deutschlandflagge oder des ESA-Logo kann auf Etikettenpapier ausgedruckt und auf Brust und Arm des Weltraumanzugs geklebt werden.

**Viel Spaß beim Basteln
und guten Flug!**

