

Protokoll: Trinkhelm

Materialien:

- Draht
- Bauarbeiterhelm
- 130cm Wasserschlauch
- T-Verbindungsstück
- Kleines Abflussrohr
- Heißkleber
- 2 Flaschendeckel

Durchführung:

Das Abflussrohr wurde in 2 Hälften geteilt. Dann haben wir die Kanten abgeglättet indem wir sie erhitzt haben.



Darauffolgend wurden acht gleichlange Drähte geschnitten und übereinander gelegt und an die Rohre befestigt. Sobald der Heißkleber getrocknet war, wurden die Rohre an die Seiten



des Helms festgeklebt.

Folglich wurde der schlauch in zwei 30cm und ein 70cm stück geschnitten und mit einem T-Verbindungsstück, welches oberhalb des Helmes angeklebt wurde, verbunden. Am Ende wurden für die Optik noch zwei aus Deckeln gebastelte Augen an den Helm geklebt.

