

Parcours zur Vorbereitung von Jugendlichen auf berufliche Anforderungen mit über 230 Stationen

Ausgearbeitet vom Technikzentrum Minden – Lübbecke

eMail: technikzentrum@t-online.de

Draht biegen

Station zu gewerblich - technischen Berufen:
Mechatroniker/-in, Feinmechaniker/-in



Anforderung: Fingerfertigkeit, Werkstoffbearbeitung

Bezug zum Berufsbild: manuelle Werkstoffbearbeitung, zusammensetzen hergestellter Anlagenteile, Leitungen verdrahten

Anleitung Begleitperson / Betreuer/-in

Stationszettel für Teilnehmer/-in

Verletzungsgefahr für andere beim Hantieren !!!
Typischer Einstellungstest für Mechatroniker/-in.

Das Gebogene sollte nach einer Blume aussehen und flach auf dem Tisch aufliegen können.

Lange gerade Endstücke bitte abschneiden und sammeln

Draht biegen

wie das Muster

oben anfangen
10 Zacken
flach liegend

2 Versuche

Punkte: 5

Vorlage:



Draht biegen
wie das Muster:

oben anfangen
10 Zacken
flach liegend
2 Versuche

Alles richtig:
5 Punkte

Materialien und Werkzeuge:

- Draht, 33 cm, Stärke 1,6 mm
- Zange
- Vorlage