

Aufgabe 1b: Arbeitsblatt Fertigungsverfahren

Durch Fertigungsverfahren werden Werkstoffe und auch Werkstücke in ihren Eigenschaften wie Form, Größe und Aussehen verändert. Dies geschieht unter Einsatz von Energie und Werkzeugen oder Maschinen. Die Fertigungsverfahren werden in sechs Hauptgruppen eingeteilt.

Ordne folgende Fertigungsverfahren den jeweiligen Hauptgruppen zu und erkläre diese Fertigungsverfahren in eigenen Worten.

Nieten, Härten, Galvanisieren, Drehen, Sintern, Biegen, Glühen, Kleben, Walzen, Schweißen, Pressen, Bohren, Spritzen, Sägen, Emaillieren, Gießen, Löten, Lackieren, Feilen, Treiben, Scheren, Schrauben, Anlassen












