

# PLASTIK IST FANTASTIC

DEINE CHANCE MIT LEHRE.



# MANCHES IM LEBEN KANNST DU SCHWER NACHHOLEN, DIE RICHTIGE BERUFSWAHL ZUM BEISPIEL.

DA IST ES GUT, EINIGE FACTS ÜBER DIE KUNSTSTOFFBRANCHE ZU WISSEN:



Die Kunststoffbranche ist eine der **erfolgreichsten Branchen des Landes**. Kunststoff hat eine glänzende **Zukunft**. Und das bedeutet für Dich, dass Arbeitsplätze gut bezahlt und auf lange Zeit gesichert sind.

## MODERNE KUNSTSTOFFE SCHONEN UNSERE UMWELT.

Viele sind bereits biologisch abbaubar und Kunststoff wird oft sehr nachhaltig zur Verbesserung der Ökobilanz eingesetzt. 1960 wurden zum Beispiel nur rund 10 kg Kunststoff in ein Auto gebaut, heute sind es 160 kg. Das hat entscheidende Vorteile: Autos werden dadurch leichter und verbrauchen weniger Kraftstoff.

## DIE BERUFE IM DETAIL.

**KUNSTSTOFFFORMGEBER/IN** ( Lehrzeit 3 Jahre) oder  
**KUNSTSTOFFTECHNIKER/IN** ( Lehrzeit 4 Jahre)

- ▶ Du stellst **Kunststoffartikel** (Computergehäuse, Snowboards, Autoteile ...) her und setzt Dich laufend mit **neuen Rohstoffen und Verfahren** auseinander.
- ▶ Du lernst **Werkzeichnungen** und **technische Unterlagen** zu interpretieren. Du kennst **das richtige Material** für jede Anwendung.
- ▶ Im dritten und vierten Lehrjahr findet bei Kunststofftechnik eine vertiefte Ausbildung gegenüber dem **Lehrberuf Kunststoffformgebung** statt.
- ▶ Ab dem 1. Lehrjahr kannst Du neben der Lehre mit der **Berufsmatura** beginnen: 4 Prüfungen in den Gegenständen Mathematik, Deutsch, einer lebenden Fremdsprache und in einem Fachbereich aus Deinem Lehrberuf.
- ▶ Danach stehen Dir alle Wege offen: **vom Facharbeiter bis zum Uni-Absolventen**.

# BIST DU EIN KUNSTSTOFFTYP ?

DU TRIFFST DICH GERNE MIT FREUNDEN UND SHOPPST GERNE?

NA JA – DA MÜSSEN WIR SCHON EIN WENIG TIEFER GEHEN.

NEIN JA

 

Du interessierst Dich für **Mathematik und Technik**.

 

Vielleicht magst Du ja sogar **Physik und Chemie**.

 

Du verfügst über ein bisschen **Forschergeist**.

 

Du bist **innovativ** und arbeitest gerne im **Team**.

 

Es macht Dir Freude, etwas zu schaffen.

Ja, das sind schon einmal gute Voraussetzungen. Wenn Du dann noch tüchtig bist, macht alles mehr Spaß und Deine Aufstiegschancen steigen.

**Weitere Informationen unter:** [www.kunststoffverarbeiter.at](http://www.kunststoffverarbeiter.at) und bei allen Lehrlingsstellen der Wirtschaftskammerorganisation



**GANZ ÜBERSICHTLICH.**

