

FACT SHEET AL-KO KUNSTSTOFFTECHNIK

AL-KO Kunststofftechnik ist ein Geschäftsbereich der AL-KO KOBER GROUP
und gehört zum Unternehmensbereich Fahrzeugtechnik



| Geschäftsauftrag:

AL-KO Kunststofftechnik ist der Spezialist für funktionale, designorientierte Komponenten und prozessoptimierende Werkstückträger in Kunststoff.

| Leistungsversprechen und Markenkern:

Wir stärken die Marktposition unserer Kunden – viele von ihnen Marktführer – durch innovative Lösungen und hochwertige Produkte.

Die Marktsegmente:

| Werkstückträger | Technische Verpackungen | Technische Komponenten | AL-KO Produkte

Maschinenpark:

14 Tiefziehmaschinen in den Formgrößen 1000 x 700 bis 3000 x 1500 mm, 2 Rollenautomaten zur Verarbeitung von Folien in der Stärke von 0,25 bis 3,0 mm

Entwicklung F+E:

CAD Workstations mit Solid Works und CATIA V5, Schnittstelle zum hochmodernen Betriebsmittelbau der AL-KO KOBER GROUP. Herstellung eigener Aluminiumwerkzeuge, Rapid Prototyping im FDM-Verfahren mit einer Bauraumgröße von 500 x 600 x 500 mm

TWIN-SHEET Thermoformanlage:

Wir fertigen auf einer der modernsten TWIN-SHEET-Anlagen Europas Transportpaletten, Werkstückträger und Technische Komponenten. (2600 x 1400 mm)

Nachbearbeitungsoptionen:

Kleben, Schweißen, Bohren, Heißprägen, Einsatz spezieller Klebtechnologien (2-K Komponentenkleber), Lackieren nach automobilem Standard

CNC-Fräsmaschinen:

8 CNC Fräsanlagen mit einem Bearbeitungsformat von 3000 x 1500 mm

Standort:

Werk Ichenhausen
Weiler Weg 5
89335 Ichenhausen

Mitarbeiter:

in 2013: 72 Mitarbeiter

Umsatz:

Umsatz im Jahr 2013: 11,9 Mio. €
Umsatzplan für 2014: 12,5 Mio. €