

J.C. König Stiftung & Co. KG



In modernen Fertigungsstätten entstehen hochpräzise Tiefziehteile aus Edelstahl, Stahl und NE-Metallen. Schwerpunkt unserer Produktion sind dünnwandige und zumeist rotationssymmetrische Hohlkörper mit Wandstärken von 0,15 bis 2,3 mm. Hierbei sind engste Toleranzen bei Abmessungen, Form und Lage zu realisieren.

Den hohen Ansprüchen an die Oberflächengüte der Bauteile werden wir ebenfalls gerecht. Darüber hinaus spielt die zu erzeugende Bauteilsauberkeit eine immer größere Rolle. Bei Bedarf werden die Oberflächen der Bauteile mechanisch oder galvanisch nachbereitet. Jährlich werden in unserem Unternehmen etwa 1.200 t Edelstahl, 2.900 t Stahl und 80 t NE-Metalle verarbeitet.

Unsere Produkte liefern wir in viele Destinationen weltweit. Diese werden zu Bestandteilen von Baugruppen in nahezu allen Bereichen der Automobilindustrie und vieler verschiedener Industrien.

Kontakt:

J.C. König Stiftung & Co. KG
Martinstr. 26
D-42655 Solingen
T +49 212 22223-0
E info@jc-koenig.de
I www.jc-koenig.de

Unternehmensprofil

127 Mitarbeiter
24 Mio. Euro Umsatz

Rechtsform

Stiftung & Co. KG

Geschäftsleitung

Iris König, Dipl.-Ökonomin

Standorte In- & Ausland

- 42655 Solingen

Leistungen

- Herstellung von dünnwandigen Präzisions-Tiefziehteilen

Zertifizierung

- ISO 14001
- ISO 9001
- IATF 16949
- ISO 45001