STIFTUNG DOMINO









Mechanik

Mit einem modernen Maschinenpark und sorgfältiger Ausführung bieten wir spanabhebende Bearbeitung von Metall und Kunststoff – in kleinen oder grossen Serien.

Wir haben den Dreh heraus

Für einen namhaften Grossküchenbauer der Schweiz fertigen wir Drehknöpfe für Kochherde. Bereits in die Entwicklung, Konstruktion und Gestaltung des Produktionsprozesses waren wir einbezogen. Etliche Arbeitsschritte wie CNC-Drehen und -Fräsen sowie Verleimen/Einpressen der Kunststoffaufnahme sind bis zum fertigen Produkt erforderlich.

Weltweit unter Spannung

Für einen weltweit tätigen Industriekonzern fertigen und montieren wir kleine und grosse Federpakete, die im Hochspannungsbereich in Trafo-Stationen zum Einsatz kommen. Dabei werden höchste Anforderung an die Fertigungstoleranzen sowie die Funktionalität gestellt.

UNSERE DIENSTLEISTUNGEN

- → Spanabhebende Bearbeitung nach Zeichnung, Skizze, Muster
- → Herstellung einbaufertiger Teile von der Materialbeschaffung bis zur Oberflächenbehandlung
- → Klein- bis Grossserien
- → CNC-Fräszenter
- → CNC-Drehzenter mit Stangenlader und angetriebenen Werkzeugen
- → Konventionelle Bearbeitung



Rolf Schödler
Abteilungsleiter Mechanik
rolf.schoedler@stiftung-domino.ch
056 444 21 77