halstrup walcher

Präzise Antriebstechnik und Messtechnik.

Variantenfertiger mit Serienqualität

Wir sind Experten für intelligente, mechatronische Antriebe für die Formatverstellung in Maschinen und für das Messen kleinster Drücke in Gasen. Und das schon seit über 75 Jahren.

Was wir besonders gut können: Lösungen für Ihre individuelle Anwendung entwickeln und diese in Serienqualität liefern. Schon ab Losgröße eins.





Qualität und Termin vor Kosten

Für "quick and dirty" sind wir nicht zu haben. Wir setzen auf Qualität. Und auf Nachhaltigkeit.

Jeden entdeckten Fehler sehen wir als Schatz, der uns besser macht. Mit unserem zertifizierten Qualitäts- und Umweltmanagementsystem stellen wir sicher, dass wir unseren und Ihren hohen Ansprüchen gerecht werden. Ohne Kompromisse.

Lean seit 2009

Ressourcen sind wertvoll und Verschwendung teuer. Deshalb leben wir Lean Management seit mehr als einem Jahrzehnt.

Wir haben den Anspruch, jeden Tag ein bisschen besser zu werden. Mit etablierten Prozessen und regelmäßigen Audits fordern wir uns täglich neu heraus, und sorgen auch dafür, wettbewerbsfähige Kostenstrukturen zu halten. Davon profitieren Sie als unser Kunde.





Kunden im Fokus

Ihre Konstruktion ist einzigartig? Unsere Lösungen auch. Wir erschaffen mit unserer Ingenieurskunst das für Sie passende Produkt.

Bei uns arbeiten mechanische Konstruktion, elektronische Entwicklung, Softwareprogrammierung und Fertigung unter einem Dach. Alles an einem Standort. Made in Germany.

Team und Kultur

Wir stehen für badische Präzision und Innovation. Dabei leben wir nach unserem Leitbild mit offener Kommunikation, Teamwork, Wirtschaftlichkeit und Nachhaltigkeit.

Wir glauben an exzellente Prozesse, und noch mehr an engagierte Menschen. Als familiengeführtes Unternehmen ist es unser Ziel, den Betrieb in jeder Hinsicht besser zu hinterlassen, als er von der Generation davor weitergegeben wurde.





halstrup-walcher GmbH Stegener Straße 10-12 79199 Kirchzarten Deutschland

www.halstrup-walcher.de info@halstrup-walcher.de T. +49 7661 3963-0

