



LEICHT+MÜLLER

ZUG UM ZUG
ÜBERLEGEN

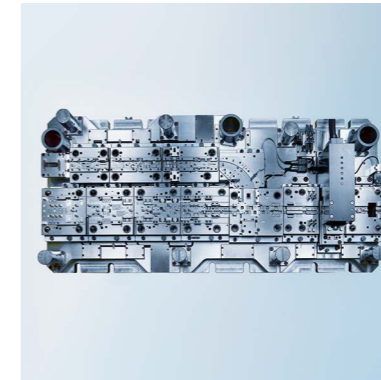
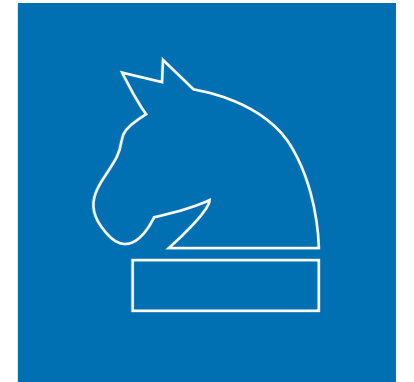
EINE STARKE AUFSTELLUNG ERÖFFNET NEUE PERSPEKTIVEN

WIR BEI LEICHT + MÜLLER SIND FEST DAVON ÜBERZEUGT, DASS EINE SOLIDE
AUSGANGSPOSITION DIE BASIS FÜR DEN ERFOLG IST.

Unsere jahrzehntelange Erfahrung im Stanzwerkzeugbau macht uns stark.
Sie gibt uns die Kraft, Ihnen eine Variantenbreite anzubieten, die fast unschlagbar ist.
Aufmerksame Marktbeobachtung, dynamische Innovationskraft und absolute Kunden-
orientierung ergänzen diese Kernkompetenz. Zusammen eröffnen sich immer wieder
Perspektiven, die Sie Zug um Zug dem Erfolg näher bringen.



**STANZ-
TEILE**



**WERK-
ZEUGE**



**BAU-
GRUPPEN**





DIE GESCHICHTE VON LEICHT + MÜLLER SETZT MASSSTÄBE IN DER STANZTECHNOLOGIE.

Von Anfang an war es unser strategisches Ziel, sowohl Branche als auch Kunden mit hoch präziser Stanztechnologie und innovativen Lösungen voranzubringen. Ein Konzept, das sich bestens bewährt hat. Heute blicken wir zurück auf wegweisende Innovationen und in eine Zukunft vielversprechender Möglichkeiten. Begleiten Sie uns.

VORAUSDENKEN ALS ERFOLGSPRINZIP

1985

Heinz Leicht + Klaus Müller gründen das Unternehmen.

1986

L+M Umschneidetechnik für Kontaktpins setzt neue Maßstäbe.

1994

Branchen-Neuheit: Einstufige Fertigung mehrteiliger Stanzkontakte mit integriertem Laserprozess.

2005

Gründung der „L+M Syscotec“ Kunststoff- und Automatisierungstechnik. Vollautomatische Baugruppen-Fertigung.

2013

Wechsel in der Geschäftsleitung, Generationswechsel eingeleitet. Einstieg in die Bihler-Technologie.

2018

Neubau eines eigenständigen Standorts für L+M Syscotec.

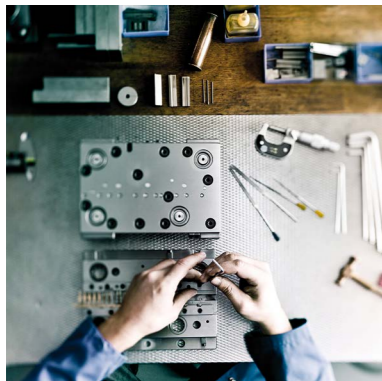
2022

Wechsel in der Geschäftsleitung, Übergang in die nächste Generation abgeschlossen.

GUT KOMBINIEREN AUF SOLIDER BASIS

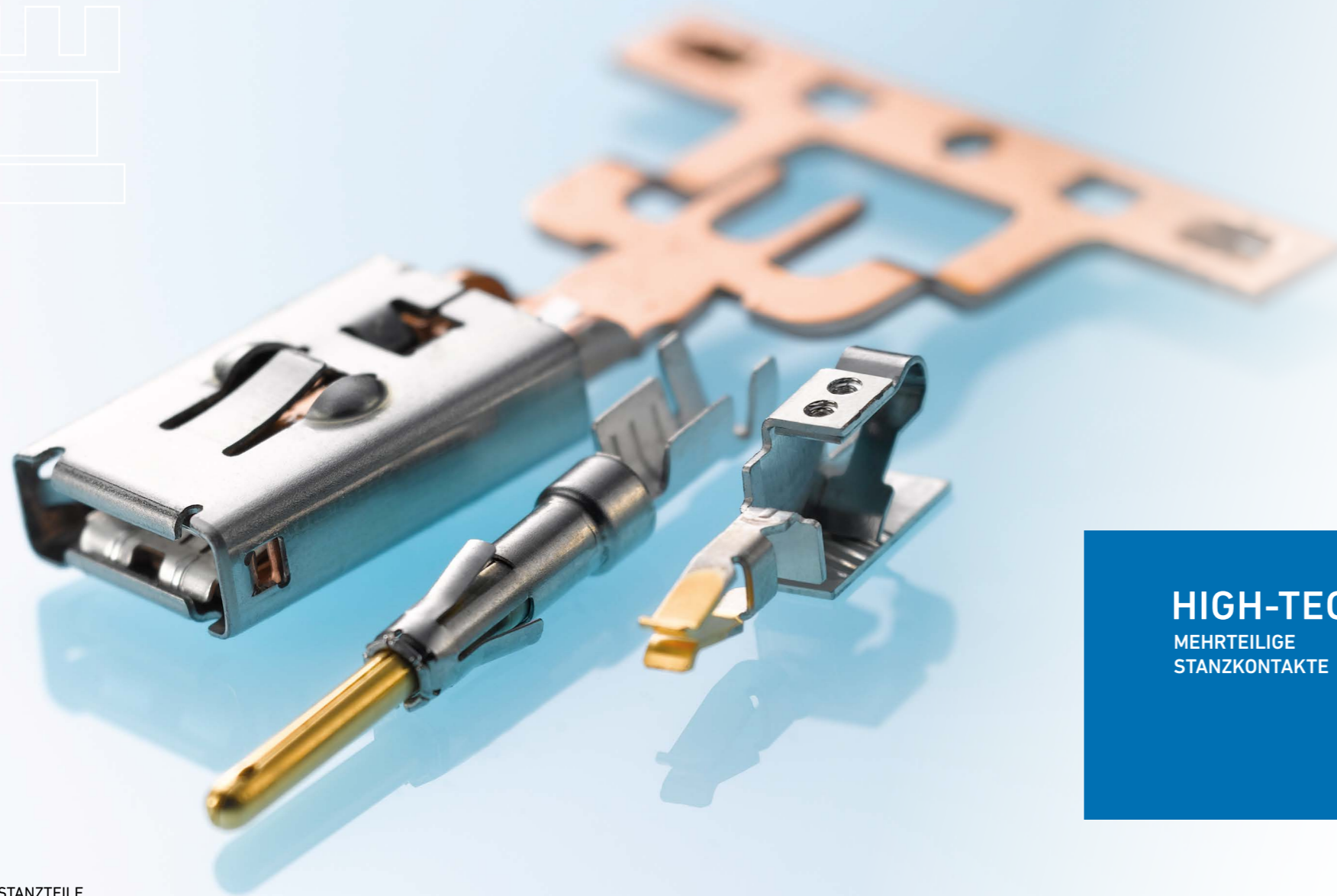
DER WERKZEUGBAU BEZEICHNET UNSEREN URSPRUNG.

Er ist gleichsam Inspirationsquelle und Qualitätsbasis. Kompromisslos hoher Anspruch an alle Komponenten in der gesamten Fertigungstiefe ließ die „L+M-Modulbauweise“ entstehen. Das Normsystem aus eigener Entwicklung optimiert die Serienproduktion und macht sie leistungsfähiger. Abgestimmt auf individuelle Anforderungen und spezifischen Bedarf, können Bauarten bis zur Premiumklasse realisiert werden. Die solide und gleichzeitig flexible Struktur erlaubt Prozess-Sicherheit in jedem Schritt: von der Konstruktion über maschinelle Bearbeitung, Montage und Erprobung bis zur geprüften Produktion.



PREMIUM-BAUWEISE
FÜR HÖCHSTE ANFORDERUNGEN





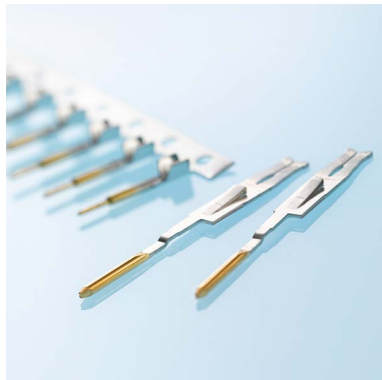
KREATIV DENKEN, ENTSCHLOSSEN HANDELN

GUTE IDEEN ZEIGEN IHREN WAHREN WERT IN EINER BEHERZTEN UMSETZUNG.

Wir gehen entschlossen voran, auch in einem komplexen Umfeld. Davon profitieren unsere Kunden, denn der Einsatz von L+M Entwicklungen kann der entscheidende Schachzug für den Markterfolg und gegenüber dem Wettbewerb sein. Ob Einstufige Fertigung, Spezialvorschübe, integrierte Lasertechnologien, Zuführen und Verbinden, Umschneidetechnik für Pins oder die Automatisierung des Stanzprozesses, wir stellen uns jeder Aufgabe und lösen sie kreativ – Zug um Zug.

HIGH-TECH
MEHRTEILIGE
STANZKONTAKTE





QUALITÄT MACHT IMMER
EINE GUTE FIGUR

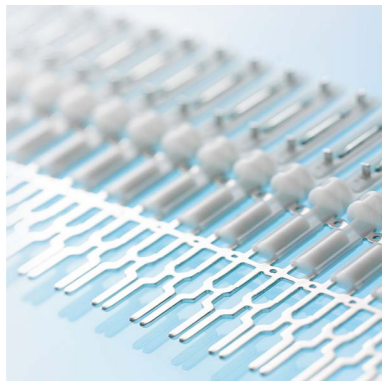
STANZTEILE VON LEICHT + MÜLLER SIND STETS EIN LOHNENDER ZUG.

So effektiv wie präzise entstehen jedes Jahr hunderte Millionen gestanzte Kontakte. Die Basis dafür bilden hervorragende Werkzeuge, eine hoch qualifizierte Mannschaft und beste Ausstattung. BRUDERER Stanzanlagen mit 25 bis 80 Tonnen Presskraft sowie Peripherie und Equipment auf ebenso hohem Niveau liefern beste Ergebnisse.

PERFEKTES ZUSAMMENSPIEL

STANZEN, KUNSTSTOFF-UMSPRITZEN, MONTIEREN, PRÜFEN.

Die Fertigung hybrider Bauteile und Komponenten aus einer Hand und an einem Standort ist ein erfolversprechender Schachzug. L+M Stanztechnik und L+M Sycotec ergänzen sich dabei perfekt auf ganzer Linie. Schnelle Reaktionszeiten und kompetente Problemlösungen werden durch kurze Wege und räumliche Nähe deutlich erleichtert. Ein klarer Vorteil für unsere Kunden, ebenso wie das profunde Know-how von der Produktentwicklung über den Werkzeug- und Anlagenbau bis hin zur Serienproduktion.



MIT STRATEGIE ZU SYNERGIE

KNOW-HOW LÄSST WELTEN VERSCHMELZEN.

L+M Sycotec steht für die strategisch durchdachte und überzeugende Synergie von Stanztechnik und Kunststofftechnologie. Sonderanlagen für die eigene Produktion, die den Anforderungen beider Bereiche entsprechen, werden von unseren Spezialisten konzipiert und im eigenen Anlagenbau umgesetzt. Ein souveräner Schachzug, der unsere Kunden zu Gewinnern macht.

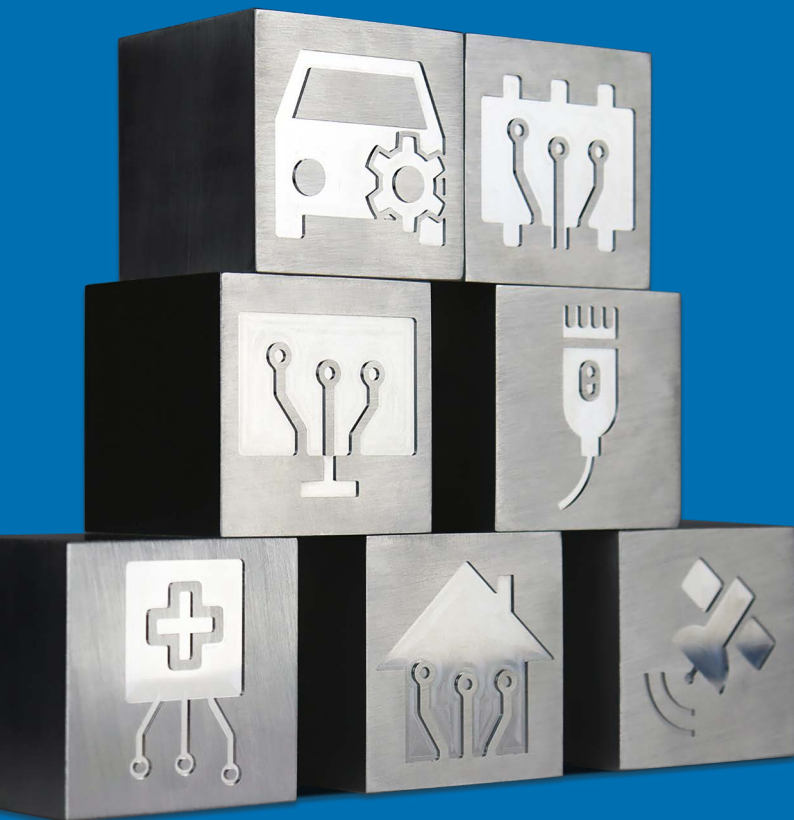


FLEXIBILITÄT ALS KONZEPT FÜR DIE ZUKUNFT

BIHLER NC-TECHNOLOGIE SORGT FÜR EINE NOCH STÄRKERE AUFSTELLUNG.

Mit Bimeric, dem flexiblen NC-Fertigungs- und Montagesystem, können hybride Baugruppenprojekte umgesetzt werden. Stanzen und Biegen, Zuführen und Bestücken von Kunststoffteilen, Messen, Prüfen – für jede Aufgabe kann die passende Konstellation realisiert werden. Wir haben gewählt, jetzt sind Sie am Zug.

Hochpräzise Werkzeuge, Stanzteile, Elektronische Bauteile



IN VIELEN BRANCHEN ZUHAUSE.

LEICHT + MÜLLER STANZTECHNIK GMBH + CO. KG

Daimlerstraße 14 | 75196 Remchingen
Tel. +49 (0) 7232 3686-0 | Fax +49 (0) 7232 3686-36
info@leicht-mueller.de | www.leicht-mueller.de

LEICHT + MÜLLER SYSCOTEC GMBH

Billäcker 7 | 75196 Remchingen
Tel. +49 (0) 7232 3686-0 | Fax +49 (0) 7232 3686-461
info@leicht-mueller.de | www.leicht-mueller.de