

## Qualität und Umwelt

Seit der Gründung unseres inhabergeführten Unternehmens im Jahr 1952 in Nettetal haben wir uns konsequent auf die Fertigung von Tiefzieh- und Stanzteilen aus Metall, insbesondere für kleinste Toleranzen, konzentriert. Aus dieser über 50-jährigen Erfahrung als Lieferant von hochpräzisen Großserienfertigungen resultiert inzwischen unsere anerkannte Kompetenz für die Produktion von Hülsen aus Edelstahl, Stahl, Aluminium, Kupfer und Messing.

Für nationale und internationale Kunden vor allem aus der Automobil-, Elektronik- und Sanitärindustrie werden von uns heute Hülsen unterschiedlichster Art mitentwickelt und produziert. Von Planung und Konstruktion von Serien, inklusive Werkzeugbau, Entfettung und thermischer Behandlung, bis hin zur Oberflächenvergütung bieten wir alles aus einer Hand. Kontinuierliche Weiterentwicklung garantiert unseren Kunden in Verbindung mit dem umfassenden Knowhow unserer rund 100 Mitarbeiter ein konstant hohes Leistungsspektrum.

Im Rahmen unserer unternehmerischen Verantwortung gegenüber allen gesellschaftlichen Anspruchsgruppen, insbesondere gegenüber unseren Mitarbeitern, Kunden, Geschäftspartnern, Lieferanten, Behörden und auch kommenden Generationen, definieren wir mit dem vorliegenden Handbuch unsere Unternehmenspolitik, die sich auf den Unternehmensstandort

### **Lueb & Schumacher GmbH & Co.KG, An der Landwehr 11 - 13, D-41334 Nettetal**

bezieht.

Lueb & Schumacher GmbH & Co.KG ist ein Unternehmen der metallverarbeitenden Industrie und sieht sich als Serviceunternehmen, das zielgerecht spezifische Problemlösungen entwickelt, um auf dieser Basis qualitätsorientiert Teile zu fertigen.

Eine branchenerfahrene Mannschaft steht als kompetenter Gesprächspartner für technische Dialoge zur Verfügung. Technisch fundiertes Know How, modernste Anlagentechnologie, produktionsbegleitende Qualitätsüberwachung sowie ein Hochmaß an Flexibilität und Kundennähe garantieren Qualität und Produktsicherheit.

Wir sind davon überzeugt, dass konsequent gelebter Umweltschutz ein wichtiger Baustein unseres langfristigen Unternehmenserfolges ist und die Unternehmung das Vertrauen und den Respekt der Gesellschaft genießt.

Um diesem Anspruch gerecht zu werden, führen wir neben dem seit 1995 eingeführten Qualitätsmanagement ISO 9000, seit 2014 ISO/TS 16949 und seit 2009 eingeführten Umweltmanagement ein. Ökologisches Engagement ist somit mit wirtschaftlichem Erfolg und sozialer Verantwortung als gleichrangiges Ziel anzusehen.

Unser Handeln richtet sich an folgenden Grundsätzen aus:

Die Verhinderung von Umweltverschmutzung, Energieverschwendung, Unfällen und

Krankheiten hat in allen Abläufen einen hohen Stellenwert.

Als Unternehmen sind wir eingebunden in unser gesellschaftliches wie auch natürliches Umfeld und somit von dessen Leistungsfähigkeit abhängig. Die Einhaltung der geltenden Umweltgesetze sowie weiterer Anforderungen bezüglich des Energieeinsatzes, des Energieverbrauchs und der Energieeffizienz stellt daher eine Selbstverständlichkeit für uns dar.

Wir verpflichten uns über die Einhaltung von Gesetzesforderungen und Rechtsvorschriften hinaus zu einer kontinuierlichen und systematischen Verbesserung der Umweltleistung unseres Unternehmens.

Bei allen industriellen Tätigkeiten und unseren Produkten betrachten wir den gesamten Lebenszyklus. Dies bedeutet, den Verbrauch von Energie, Wasser und Ressourcen zu minimieren, das Aufkommen von Abfällen, Emissionen und Nebenprodukten zu verringern sowie das Abfallmanagement zu unterstützen, so dass aus Abfallprodukten Wertstoffe werden.

Darüber hinaus bemühen wir uns um eine Minimierung der Lärmemissionen.

Wir sind bestrebt, unsere Beschaffung auf ökologisch unbedenkliche, sozial faire und energieeffiziente Produkte auszurichten. Regionalen Anbietern geben wir bei vergleichbarer Leistung den Vorzug. Der Aspekt der Energieeffizienz wird bei der Beschaffung von neuen Anlagen berücksichtigt.

Wegweisend für unser Handeln ist das am Vorbild der Natur orientierte Prinzip der Kreislaufwirtschaft, bei dem alle Prozesse in Kreisläufen ablaufen.

- Die aus dem Produktionsprozess anfallenden Abfälle werden zu einem größtmöglichen Teil einer Wiederverwertung zugeführt und somit zu neuen Produkten verarbeitet.
- Das für die Produktion benötigte Prozesswasser wird dem Wasserkreislauf wieder zugeführt.
- Bei der Auswahl unseres Energielieferanten achten wir darauf, dass ein hoher Anteil der gewonnenen Energie aus erneuerbaren Energiequellen bezogen wird.

Als Betreiber besonders energieintensiver Produktionsprozesse verpflichten wir uns, den Energieeintrag langfristig zu reduzieren und unsere Energieeffizienz in einem ständigen Verbesserungsprozess zu steigern.

Auf der Grundlage der systematischen Analyse des Energieverbrauches und des Energieeinsatzes bewerten wir die Prozesse und entwickeln Konzepte zur Energieeinsparung.

Durch regelmäßige Wartungen unserer Anlagen auf der Grundlage eines Wartungs- und Prüfplanes schaffen wir die Voraussetzungen für eine hohe Betriebssicherheit und Verfügbarkeit unserer Anlagen sowie eine stabile Betriebsführung im Sinne der von uns angestrebten Energieeffizienzsteigerungen.

Zu allen gesellschaftlichen Anspruchsgruppen pflegen wir einen offenen Dialog, der den Grundsatz von Wahrheit und Aufrichtigkeit verfolgt. Über Aktivitäten im Umweltschutz wird regelmäßig informiert.

Die Zusammenarbeit im Team ist durch Menschlichkeit, Fairness und Verantwortung geprägt. Zugleich wird das Umweltbewusstsein der Mitarbeiter gefördert, und sie werden in die Umsetzung der Umwelleitlinien aktiv eingebunden.

Die Geschäftsleitung konkretisiert die Unternehmenspolitik durch Ziele und legt Strategien zur Zielerreichung fest. Sie stellt die für die Anwendung des Systems notwendigen Mittel zur Verfügung und leitet soweit wie möglich Optimierungsmaßnahmen im Sinne des Prozesses der kontinuierlichen Verbesserung ein.

Alle Unternehmensbereiche sind verantwortlich für die Umsetzung dieser Grundsätze.