UMWELT-POLITIK

WEBA WERKZEUGBAU

01. März 2025



Als führendes Unternehmen in der Entwicklung und Produktion von Kalt- und Warmumformwerkzeugen für die Bereiche Automotive, Agrar und Sonderschutzfahrzeuge trägt weba Werkzeugbau eine besondere Verantwortung für den Schutz unserer Umwelt. Nachhaltigkeit ist für uns kein Trend, sondern eine zentrale Säule unserer Unternehmensstrategie.

Unser Engagement für die Umwelt

Wir verpflichten uns, unseren ökologischen Fußabdruck kontinuierlich zu reduzieren und dabei wirtschaftliche, technologische und ökologische Aspekte in Einklang zu bringen. Unser Ziel ist es, eine nachhaltige Produktion zu gewährleisten, Ressourcen effizient zu nutzen und den CO₂-Ausstoß zu minimieren.

Unter Berücksichtigung wirtschaftlicher Machbarkeit und technologischer Möglichkeiten ergreifen wir gezielt Maßnahmen, um vermeidbare Umweltbelastungen zu verhindern.



UNSERE VISION

Wir streben danach, Vorreiter in der nachhaltigen Werkzeugbauindustrie zu sein. Unser langfristiges Ziel ist es, umweltfreundliche Technologien weiterzuentwickeln und als verlässlicher Partner für eine ressourcenschonende Zukunft in der Automobilbranche zu stehen. Mit dieser Umweltpolitik bekennen wir uns klar zu unserem Anspruch, nachhaltiges Wirtschaften mit technologischer Exzellenz zu verbinden.



UNSERE GRUNDSÄTZE

Ressourcenschonung & Klimaschutz

- Optimierung der Produktion zur Reduzierung von Materialverbrauch und Energieeinsatz.
- Reduzierung von CO₂-Emissionen entlang der gesamten Wertschöpfungskette.
- Nutzung moderner Technologien zur Senkung des Energiebedarfs in unseren Werken.
- · Einsatz von recycelbaren Materialien und Förderung von Kreislaufwirtschaft.
- · Nachhaltige Mobilitätskonzepte (E-Fahrzeuge, Carsharing, Fahrradförderung).
- · Einsatz erneuerbarer Energien, wo immer möglich.

Bewusstsein & Verantwortung fördern

- Schulung und Sensibilisierung unserer Mitarbeitenden für nachhaltiges und umweltbewusstes Handeln.
- Einbindung aller Standorte in Umweltmanagementmaßnahmen.
- Transparente Kommunikation unserer Umweltziele an Kunden, Partner und die Öffentlichkeit.

Nachhaltige & umweltfreundliche Produktion

- Implementierung nachhaltiger und ressourcenschonender Fertigungsmethoden.
- Reduzierung von Abfällen und Vermeidung von Schadstoffen.
- Umweltfreundliche Beschaffungskriterien für Lieferanten und Partner.

Rechtssicherheit & kontinuierliche Verbesserung

- Strikte Einhaltung aller umweltrechtlichen Anforderungen und Vorschriften.
- Regelmäßige Überprüfung und Optimierung unserer Umweltmaßnahmen.
- Entwicklung innovativer Lösungen zur weiteren Reduzierung unseres ökologischen Fußabdrucks.

Anforderungen an Lieferanten

Zur Verringerung der Umweltbelastung werden bei weba die Umweltauswirkungen erfasst und analysiert. Gleichermaßen erwarten wir von unseren Lieferanten die Selbstverpflichtung zum Umweltschutz, in Form eines implementierten Umweltmanagementsystems. Dieses soll höhere Umweltverantwortung fördern, die Risiken für umweltschädliche Unfälle vermindern, Emissionsreduzierung anstreben, Schonung von Ressourcen garantieren, als auch die Identifikation und den sicheren Umgang mit umweltgefährdenden Stoffen Lieferant Der bewertet, gewährleisten. wird positiv wenn eine Zertifizierung Umweltmanagementsystem DIN EN ISO 14001 vorliegt. Der Lieferant verpflichtet sich alle gesetzlichen Regelungen einzuhalten. Die Herstellprozesse und die gelieferten Produkte oder Dienstleistungen müssen den jeweils gültigen gesetzlichen und behördlichen Vorschriften für den Umweltschutz entsprechen. Auf Anfrage wird der Lieferant für seine Produkte geeignete Verwertungs- und Entsorgungskonzepte aufzeigen.

Qualitäts- und Umweltstandards

Als Teil unserer Bestrebungen, eine dauerhafte Verbesserung der Unternehmensleistung zu erzielen und eine langfristige Partnerschaft mit unseren Lieferanten zu fördern, legen wir großen Wert auf die Einhaltung spezifischer Qualitäts- und Umweltstandards. Diese Richtlinien sind ein entscheidender Bestandteil unserer Geschäftsbeziehungen und gelten für alle Lieferanten an allen unseren Unternehmensstandorten.



Qualitäts- und Umweltrichtlinien in der Werkzeugherstellung



Nachhaltigkeitsforderung an Liefer- und Dienstleistungsunternehmen







