

Umweltrichtlinie

MEYER Drehtechnik GmbH

Ziel der Richtlinie

Der Schutz der Umwelt und eine nachhaltige Nutzung natürlicher Ressourcen wie Energie und Wasser sind auch für unser Unternehmen zentrale Herausforderungen.

Diese Richtlinie verdeutlicht unsere Haltung zu Umweltschutz und Nachhaltigkeit im Zusammenhang mit unserer Geschäftstätigkeit und beinhaltet alle wichtigen Aspekte wie Ressourcen, Abfallvermeidung und -entsorgung, Energie, Wasser, Luftverschmutzung, THG-Emissionen, Dekarbonisierung, verantwortungsvolles Chemikalienmanagement, Tierschutz, Biodiversität, Landnutzung und Entwaldung, Bodenqualität sowie Verantwortlichkeiten.

Allgemein

Es ist uns wichtig, unseren Geschäftspartnern durch die Zertifizierung unseres Unternehmens nach der DIN EN ISO 14001 zu verdeutlichen, dass wir uns zu einem systematischen und kontinuierlichen Umweltschutz bekennen. Wir sind stets bestrebt, unsere Umweltleistung zu verbessern, Risiken zu minimieren und gesetzliche Anforderungen zuverlässig zu erfüllen.

Die Auswirkungen unserer Tätigkeiten auf die Umwelt werden von uns erfasst, beurteilt und in der Folge entsprechende Maßnahmen für mögliche Verbesserungen abgeleitet.

Ressourcen

Wir verpflichten uns zu einem sparsamen und effizienten Umgang mit den natürlichen Ressourcen wie Wasser, Energie, Rohstoffe und Flächen.

Abfallvermeidung und -entsorgung

Wir engagieren uns in der Abfallreduzierung, indem wir Recycling und Wiederverwendung fördern. Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter werden dementsprechend unterwiesen.

Wir legen unter anderem großen Wert auf die Wiederverwendbarkeit und Verlängerung der Lebensdauer unserer bestehenden Maschinenwerkzeuge. Dabei setzen wir auf die regelmäßige Nachbearbeitung und Instandhaltung dieser. So können wir nicht nur den Bedarf an neuen Materialien und Rohstoffen minimieren, sondern auch das Abfallaufkommen signifikant reduzieren.

Zudem setzen wir die jeweils aktuellen, für uns relevanten Vorgaben zu Abfällen vorschriftsmäßig um, indem wir alle Abfälle, soweit technisch möglich und wirtschaftlich zumutbar, am Ort ihrer Entstehung getrennt erfassen und der Verwertung bzw. Entsorgung zuführen. Dabei arbeiten wir ausschließlich mit zertifizierten Entsorgungsfachbetrieben.

Energie

Wir gehen mit Energie sparsam um. Wir sind bestrebt, alle Stufen unserer Wertschöpfung möglichst energieeffizient zu gestalten. Dies wollen wir vor allem durch Strom aus erneuerbaren Energiequellen sowie durch die Abwärmenutzung unserer Produktion erreichen.

Wasser

Da Wasser ein wertvolles Gut ist, beobachten wir unseren Wasserverbrauch und achten darauf, dass möglichst wenig Trink-, Brauch- und Prozesswasser in unserem Unternehmen eingesetzt wird.

Ebenso verpflichten wir uns, die Abwasserentsorgung möglichst umweltschonend und im Einklang mit geltenden Gesetzen, Normen und Vorschriften zu realisieren. In diesem Zusammenhang lehnen wir jegliche Form von Gewässerverunreinigung strikt ab und verurteilen diese.

Luftverschmutzung

Als Unternehmen legen wir großen Wert auf umweltbewusstes Handeln und setzen gezielte Maßnahmen gegen Luftverschmutzung um. Dabei entstehen in unseren Prozessen lediglich geringe Mengen an Rauchgasen, die wir technisch optimiert abführen, um eine bestmögliche Umweltverträglichkeit sicherzustellen. Durch diese effiziente Ableitung können wir die Geruchsbelästigung für die unmittelbare Umgebung auf ein Minimum reduzieren.

Aufgrund der äußerst geringen Emissionsmengen ist ein kontinuierliches Monitoring nicht erforderlich, ohne dass dabei Umwelt- oder Anwohnerinteressen beeinträchtigt werden.

THG-Emissionen

Wir verpflichten uns, unsere Treibhausgasemissionen kontinuierlich zu erfassen, zu überwachen und durch geeignete technische und organisatorische Maßnahmen zu reduzieren. Dabei streben wir eine fortlaufende Verbesserung der Energieeffizienz und einen verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen an.

Dekarbonisierung

Wir unterstützen die Ziele der Dekarbonisierung durch die kontinuierliche Optimierung unserer Prozesse, die Verbesserung der Energieeffizienz sowie die Prüfung und Nutzung klimafreundlicher Technologien und Energieträger.

Verantwortungsvolles Chemikalienmanagement

Wir gewährleisten einen verantwortungsvollen und gesetzeskonformen Umgang mit Chemikalien und Gefahrstoffen. Dabei achten wir auf sichere Lagerung, Verwendung und Entsorgung sowie auf die Einhaltung geltender Umwelt- und Sicherheitsvorschriften, insbesondere relevanter REACH- und RoHS-Anforderungen.

Tierschutz

Wir respektieren die Grundsätze des Tierschutzes und unterstützen keine Praktiken, die zu unnötigem Tierleid oder zur Missachtung geltender Tierschutzstandards führen.

Biodiversität

Wir berücksichtigen den Schutz der biologischen Vielfalt bei unseren betrieblichen Tätigkeiten und bemühen uns, negative Auswirkungen auf Ökosysteme und natürliche Lebensräume zu minimieren.

Landnutzung und Entwaldung

Wir achten im Rahmen unserer Geschäftstätigkeit und Lieferkette auf einen verantwortungsvollen Umgang mit natürlichen Ressourcen und unterstützen keine illegale Entwaldung oder umweltschädliche Landnutzung.

Bodenqualität

Wir treffen geeignete Maßnahmen zum Schutz von Boden und Grundwasser und wirken Bodenverunreinigungen durch sichere Prozesse, vorbeugende Maßnahmen und einen verantwortungsvollen Umgang mit Gefahrstoffen entgegen.

Verantwortlichkeiten

Alle Führungskräfte leben diese Richtlinie zum Umweltschutz vor und achten auf deren Einhaltung.

Zu den Aufgaben aller Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter gehört es, diese Umweltrichtlinie bei der Erledigung ihrer Arbeit zu berücksichtigen.


Mark Imhof
Geschäftsführer


Romy Uhlmann
Ersteller

Marienberg, 20.05.2026

Ort, Datum