

1. Umweltschutz als Unternehmensstrategie

Bewusster und sparsamer Umgang mit Ressourcen, wie Energie, Rohstoffen, Hilfs- und Betriebsstoffen, Erhaltung der Wasserqualität und Reduzierung des Wasserverbrauchs, nehmen einen besonderen Stellenwert ein. Auf dieser Basis wird kostenbewusster und nachhaltiger Umgang mit Ressourcen und Abfällen gezielt mit geringstmöglicher Umweltbelastung verbunden.

2. Energiemanagement als Erfolgsfaktor

Ein effizientes Energiemanagement nach der DIN ISO 50001, neue Energiekonzepte und innovative Energietechnologien, der Einsatz erneuerbarer Energien sowie die Verminderung von Treibhausemissionen, sind für uns Schlüsselfaktoren, um nachhaltig erfolgreich am Markt zu operieren.

3. Legalität

Die relevanten Energie- und Umweltgesetze und Vorschriften sind verpflichtend für alle Tätigkeiten an den einzelnen Produktionsstandorten und im Hinblick auf die energie- und umweltbezogenen Zielsetzungen strikt einzuhalten.

4. Arbeitssicherheit

Die Sicherheit und Gesundheit unserer Mitarbeiter/innen haben höchste Priorität. Die Schaffung von personellen und organisatorischen Rahmenbedingungen sowie die regelmäßige Überwachung und Kontrolle der arbeitssicherheitsrelevanten Maßnahmen gewährleisten dies.

5. Verringerung von Umweltauswirkungen

Alle Umweltauswirkungen unseres Unternehmens werden beurteilt und überwacht. Mit dem Einsatz moderner und umweltfreundlicher Technologien, dem verantwortungsbewussten Umgang mit Chemikalien, der Gewährleistung der Erhaltung der Luftqualität durch kontinuierliche Emissionsmessungen, werden auf der Grundlage gesetzlicher Vorschriften alle notwendigen Maßnahmen zur Vermeidung von Umweltbelastungen und zur nachhaltigen Schonung der natürlichen Ressourcen ergriffen.

6. Kontinuierliche Verbesserung

Die Unternehmensprozesse werden regelmäßig daraufhin überprüft, ob sie den vorliegenden Grundsätzen der Energie- und Umweltpolitik im Sinne einer kontinuierlichen Verbesserung des betrieblichen Umweltschutzes und der Energieeffizienz zu den gesetzten Zielen entsprechen. In einer jährlichen Bestandsaufnahme, die im Rahmen eines Management-Reviews erfolgt, bestimmen wir unseren Status Quo.

7. Lieferanten

Unsere Lieferanten und Auftragnehmer werden auf umwelt- und energiebewusstes Handeln hingewiesen. Es wird gewährleistet, dass Vertragspartner ihre Leistungen im Rahmen unserer Energie- und Umweltpolitik erfüllen.

8. Energie- und umweltbewusste Beschaffung

Unter Betrachtung des gesamten Lebenszyklus sind Energieeffizienz und Umweltschutz Bewertungskriterien innerhalb unseres Beschaffungsprozesses. Zur Verbesserung der energie- und umweltbezogenen Leistung fordert die Geschäftsführung den Erwerb energieeffizienter und umweltgerechter Anlagen.

9. Kunde

Unsere Kunden werden über die Umweltaspekte im Zusammenhang mit der Handhabung, Verwendung und Endlagerung der Produkte des Unternehmens in angemessener Weise beraten.

10. Verantwortungsbewusstsein der Mitarbeiter

Durch Schulungen werden die Mitarbeiter unseres Unternehmens für das Verantwortungsbewusstsein für die Energie und Umwelt sensibilisiert und zur Eigeninitiative und Einbringung von Verbesserungsvorschlägen aufgefordert.

11. Öffentlichkeitsarbeit

Mit den Behörden arbeiten wir partnerschaftlich und vertrauensvoll zusammen und führen einen offenen Dialog mit allen öffentlichen Stellen

12. Energie & Umwelt-Management

Verfahren für die interne Kontrolle der Tätigkeiten und Prozesse werden festgelegt und angewandt so- wie Aufzeichnung und Ergebnisse aktualisiert. Korrektur- und Vorsorgemaßnahmen (PDCA-Zyklus) werden für die Fälle festgelegt und auf dem neuesten Stand gehalten, wenn die Energie- und Umweltpolitik sowie die daraus abgeleiteten Ziele nicht eingehalten werden können.

13. Notfallmanagement

Um Auswirkungen von etwaigen Unfällen oder Betriebsstörungen auf die Umwelt möglichst gering zu halten, werden in Abstimmung mit den öffentlichen Stellen regelmäßig Notfallübungen durchgeführt und sowohl technische als auch organisatorische Maßnahmen zur Vermeidung ergriffen. Dem Unternehmensleitbild geschuldet fühlt sich die Geschäftsführung der Energie- und Umweltpolitik verpflichtet und stellt die Verfügbarkeit der notwendigen Informationen, die Ressourcen zur Umsetzung der Ziele zur Verfügung und kontrolliert die Wirksamkeit des Energie- und Umweltmanagementsystems.

St. Ingbert, den 10.01.2023



Christopher Pajak
CCO - Geschäftsführender
Gesellschafter



Hendrik Otterbach
CFO - Geschäftsführender
Gesellschafter

TECHNOLOGY

