

## Energie- und Umweltpolitik

### H1.1.2-02

Rev 03 vom 28.04.2023 von C. Groß

öffentlich

## Energie- und Umweltpolitik

Die KKT-Gruppe hat den Anspruch, mehr zu tun, als gesetzliche Verpflichtungen und die gängigen Normen konsequent einzuhalten; Umwelt- und Energiemanagement sind tief im gesamten Unternehmen verankert. Zum Einsatz kommen dazu unser Umweltmanagementsystem nach ISO 14001 und unser Energiemanagementsystem nach ISO 50001.

Alle Mitarbeiter handeln in diesem Bewusstsein und sind aktiv an Prozessen der kontinuierlichen Verbesserung beteiligt. Darüber hinaus sind wir bemüht alle Partner, die in unseren Werken und unserem Umfeld tätig werden, über unsere Umweltpolitik zu informieren und beziehen sie in unser Umweltmanagement mit ein. Wir prüfen gemeinsam mit Kunden und Lieferanten Maßnahmen der umweltgerechten Produktgestaltung, der Entsorgung, der Verpackung und des Transports.

Mit den natürlichen Ressourcen, wie die von uns verwendeten Rohmaterialien, Wasser und Energie, gehen wir schonend um. Unsere diesbezüglichen Produkte, Prozesse und Verfahren beobachten, analysieren und bewerten wir fortlaufend.

Wir sind stets bemüht, Gefahrstoffe soweit wie möglich zu ersetzen sowie Abfall und Abwasser zu reduzieren und das Recycling zu optimieren.

Die KKT Group achtet auf den Wasserverbrauch und auf die Wasserqualität. Wir verwenden wo es möglich und erlaubt ist Wasser aus angrenzenden Gewässern zur Kühlung. Dadurch wir sparen wir Trinkwasser aus dem Trinkwassernetz und sparen Energie beim Kühlen. Das Wasser wird vor wieder Einleitung geprüft und gemessen.

Unsere Standorte verfügen über ein Lüftungs- und Ansaugungssystem, wo ist möglich und nötig ist werden wir die Luftqualität messen und überprüfen z.B. PCB-Wert.

Unser Energie- und Umweltmanagementsystem wird neben den internen Bewertungen regelmäßig von einer unabhängigen und anerkannten Organisation geprüft und zertifiziert.

Die KKT Gruppe muss auf die Bodenqualität, Bodenzustands achten, damit er seine Aufgaben erfüllen kann, insbesondere in Bezug auf die Verbesserung der Umwelt und der menschlichen Gesundheit. Des Weiteren verpflichtet sich die KKT Gruppe zur Dekarbonisierung wenn möglich, dies bezieht sich auf die Entfernung von Treibhausgasemissionen aus der Wertschöpfungskette des Unternehmens.

## 1 Energiemanagement

KKT widmet sich verantwortungsvoll den organisatorischen und technischen Maßnahmen, um unnötigen Verbrauch von Energie in der Produktion und dem Betrieb der Gebäude zu vermeiden. Die dauerhafte Anstrengung zur stetigen Steigerung der Energieeffizienz ist unser Ziel.

Alternative oder erneuerbare Energieträger werden auf den technisch möglichen Einsatz geprüft und, wo immer es wirtschaftlich vertretbar ist, eingesetzt.

Wir übernehmen Verantwortung, um die Umwelt ökologisch zu schützen. Durch Vermeidung von Verschwendung der Ressourcen werden wir die Verfügbarkeit fossiler Energieträger verlängern. Um weiterhin eine kontinuierliche Verbesserung zu erzielen, wenden wir ein Energiemanagementsystem nach der Norm ISO 50001 an.

Zum Aufbau und zur Aufrechterhaltung des Energiemanagementsystems werden die erforderlichen Ressourcen und Informationen im angemessenen Verhältnis zur Verfügung gestellt.

Wir verpflichten uns, die geltenden rechtlichen Vorschriften einzuhalten, sowie darüber hinaus, selbstaufgelegte Anforderungen bezüglich des Energieeinsatzes, des Energieverbrauches und der Energieeffizienz zu berücksichtigen. Für die Beschaffung von Dienstleistungen oder den Erwerb von Produkten oder Anlagen gelten unsere festgelegten Energieeffizienzkriterien, die unseren Lieferanten konsequent mitgeteilt werden.

Die Energiepolitik ist allen Mitarbeitern im Unternehmen frei zugänglich. Die Mitarbeiter erhalten alle relevanten Informationen und werden aktiv in das Energiemanagementsystem einbezogen. Energieeffizienz ist nicht nur ein Schlagwort, sondern unsere Überzeugung.

## Leitlinien zum Energiemanagement

- Wir setzen auf Energieeffizienz aus Überzeugung.
- Wir setzen auch auf alternative oder erneuerbare Energieträger zur Schonung der Ressourcen.
- Wir halten gesetzliche Verpflichtungen konsequent ein.
- Wir führen Verbrauchsanalysen durch und leiten daraus Ziele und Maßnahmen ab.
- Wir gestalten unsere Gebäude, Anlagen und Prozesse energetisch und wirtschaftlich günstig.
- Wir beziehen unsere Lieferanten und Mitarbeiter in unser Energiemanagement ein.
- Wir setzen auf nachhaltige Reduzierung der Energiekosten.
- Wir verstehen Energiemanagement als kontinuierlichen Verbesserungsprozess.
- Wir gehen mit Ressourcen so schonend wie möglich um.
- Wir verfügen über ein umfassendes Energiemanagement-System.

## 2 Umweltmanagement

Der verantwortungsvolle und wirtschaftliche Umgang mit allen Ressourcen gehört seit langem zu den wichtigsten Grundsätzen der KKT-Unternehmensphilosophie. Gemäß diesem Grundsatz sehen wir den aktiven betrieblichen Umweltschutz als ein bedeutendes Aktionsfeld in unserem Unternehmen und als

einen Prozess der kontinuierlichen Verbesserung. Dazu wenden wir ein Umweltmanagementsystem nach ISO 14001 an.

Umweltschutz ist Sache eines jeden Mitarbeiters. Daher informieren und schulen wir unsere Mitarbeiter und fördern auch auf diesem Gebiet einen Prozess der ständigen Verbesserung. Gesetzliche und behördliche Verpflichtungen sowie zusätzliche Anforderungen unserer Kunden und anderer interessierter Parteien zum Umweltschutz werden konsequent eingehalten.

Wir verpflichten uns, mit den natürlichen Ressourcen schonend umzugehen, besonders beim Einsatz von Rohmaterialien, Wasser und Energie. Produkte, Prozesse und Verfahren werden auf Risiken für die Umwelt hin beurteilt und bewertet.

Wir führen Gefährdungsanalysen durch und leiten daraus Ziele und Maßnahmen zum Schutz unserer Mitarbeiter und der Umwelt ab.

Wir versuchen, Gefahrstoffe zu ersetzen und die Mengen an Abfall und Abwasser zu reduzieren. Nicht verwertbare Abfälle werden möglichst ökologisch schonend beseitigt.

Wir haben Notfallpläne und vorsorgende Maßnahmen zur Gefahrenabwehr entwickelt.

Gemeinsam mit unseren Kunden und Lieferanten prüfen wir Maßnahmen zur umweltgerechten Produkt- und Prozessgestaltung, des Recycling, der Entsorgung, der Verpackung und des Transportes.

Dienstleistungsunternehmen und Handwerker, die in unseren Werken tätig werden, informieren wir über unsere Umweltpolitik und beziehen sie in unser Umweltmanagement ein.

## Leitlinien zur Umweltpolitik / Umweltrichtlinien

- Wir halten die umweltrelevanten Anforderungen und Gesetze ein. Wir verpflichten uns, die relevanten Gesetze und Verordnungen wie auch die uns auferlegten Auflagen bezüglich Umweltschutz und Arbeitssicherheit einzuhalten und darüber hinaus eigene Zielsetzungen zu erreichen.
- Wir haben ein verantwortungsbewusstes Chemikalienmanagement.
- Wir achten schon bei der Konzeption und Erstellung unserer Anlagen auf umweltgerechte Verfahren.
- Den Schutz der Umwelt und sparsamen Umgang mit natürlichen Ressourcen betrachten wir als unsere gesellschaftliche Verpflichtung.
- Wir orientieren uns am Leitgedanken des nachhaltigen Wirtschaftens.
- Mit Energie, Rohstoffen und Wasser gehen wir sparsam um.
- Umweltbelastungen wie Abfall, Abwasser, Emissionen und Lärm vermeiden wir oder halten sie so gering wie möglich.
- Die Auswirkungen unserer Tätigkeiten auf die Umwelt werden erfasst, beurteilt und in Ziele und Maßnahmen für Verbesserungen abgeleitet. Wir verpflichten uns, kontinuierlich an der Verringerung der Umweltbelastungen zu arbeiten.
- Wir integrieren alle umweltrelevanten Geschäftsprozesse in unser Managementsystem und suchen permanent nach Verbesserungen.
- Wir fördern das Umweltbewusstsein unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, um gemeinsam in allen Bereichen des Unternehmens die Umwelt zu schützen und mit Rohstoffen und Energie

sparsam umzugehen.

- Wir setzen uns aktiv für ein ausgewogenes Verhältnis zwischen Ökologie und Ökonomie ein, um unseren Kindern eine lebenswerte Umwelt zu hinterlassen.
- Wir fördern und setzen auf erneuerbare Energien.
- Wir legen sehr viel Wert auf Tierschutz, Artenvielfalt, Landnutzung und nachhaltige Ressourcenbewirtschaftung
- Wir versuchen unseren Wasserverbrauch und unsere Lärmemissionen so gering wie möglich zu halten.