

Energie- und Umweltpolitik bei PARAT Technology

Hier wird Energie gespart und unsere Umwelt geschützt!

PARAT
TECHNOLOGY

PARAT Technology ist weltweit agierender und anerkannter Partner im Bereich hochfunktionaler Verkleidungs- und Strukturbauteile aus Kunststoff.

Als Industrieunternehmen im Bayerischen Wald wollen wir einen nachhaltigen und langfristigen Beitrag zur Erhaltung unserer Umgebung leisten.

Daher verpflichten wir uns:

- Zur Sicherstellung der Verfügbarkeit von Informationen und erforderlichen Ressourcen zum Erreichen unserer Ziele,
- Zur Einhaltung bindender Verpflichtungen wie geltende Gesetze, Verordnungen, interne Vorgaben und Verpflichtungen gegenüber interessierter Parteien,
- Zur fortlaufenden Verbesserung unseres IMS, um die Umweltleistung und die energiebezogene Leistung zu verbessern,
- Zur Berücksichtigung der Energieeffizienz bei der Beschaffung von Produkten, Dienstleistungen, Einrichtungen und auslegungsbezogenen Tätigkeiten, die Auswirkung auf die energiebezogene Leistung haben,
- Zum Schutz der Umwelt durch Verhindern oder Minderung nachteiliger Umweltauswirkungen.

Dafür wollen wir insbesondere den Umgang mit Strom, Wärme, Kühlung, Druckluft sowie unsere Abfallwirtschaft kontinuierlich optimieren.

Das ist unser Beitrag für eine bessere Welt.

UNSERE ZIELE:



- Reduktion des Energieverbrauchs
- Ressourcenschonender Umgang mit vorhandenen Produktionsmitteln
- Berücksichtigung Energieeffizienz bei Beschaffung von Dienstleistungen, Produkten und Einrichtungen



- Steigerung der Materialeffizienz
- Steigerung Quote der stofflichen Verwertung
- Reduktion von Abfallmengen
- Erfüllung bindender Verpflichtungen

Und jeder leistet seinen Beitrag.
ENERGIESPAREN
mia san a dabei!

Druckluft

Lärm

Strom

Gefahrstoff-
handling

Abfall-
wirtschaft

Emissionen

Wärme

Kühlung



www.parat-technology.com

Ansprechpartner:
Martin Engelhardt, Energiebeauftragter
Melanie Resch, Assistenz Leiter Qualität, Umwelt und Sicherheit
Sabrina Schreck, IMS / Audits
Martin Berger, Leiter Qualität, Umwelt und Sicherheit