

## Energiepolitik

Die WireCo WorldGroup betreibt am Standort Kirkel-Limbach eine bedeutende Produktionsstätte für hochwertige Spezialdrahtseile, die weltweit in verschiedenen Industrien wie Bau, Schifffahrt und Bergbau eingesetzt werden. Der Standort Kirkel-Limbach ist ein zentraler Baustein unserer globalen Produktionsstrategie und steht für exzellente Produktqualität und technologische Innovation.

Wir, die Wireco Germany GmbH als 100% Tochtergesellschaft, sind uns der Verantwortung gegenüber der Region und der Umwelt bewusst und setzen uns aktiv dafür ein, unsere energiebezogene Leistung zu verbessern. Durch unser Energiemanagementsystem (EnMS), das gemäß der Norm ISO 50001 zertifiziert ist, wollen wir unseren Energieeinsatz effizient gestalten und Umweltauswirkungen nachhaltig minimieren.

Im Rahmen unseres Energiemanagementsystems gemäß ISO 50001 verpflichten wir uns zu den folgenden Maßnahmen:

1. Wir verpflichten uns, unsere energiebezogene Leistung durch fortlaufende Optimierung unseres EnMS kontinuierlich zu verbessern. Regelmäßige Audits, interne Überprüfungen und die Implementierung moderner Technologien dienen dazu, die Energieeffizienz unserer Prozesse ständig zu steigern. Jede Abteilung trägt hierzu aktiv bei, indem sie eigene Maßnahmen zur Energieeinsparung und Optimierung entwickelt.
2. Die nachhaltige Senkung des Energieverbrauchs und die Verbesserung der Energieeffizienz sind langfristige Ziele, welche wir durch eine konsequente Analyse unserer energieintensiven Prozesse und den Einsatz effizienter Technologien erreichen wollen. Jährliche Energieziele werden definiert, um den Fortschritt messbar zu machen, und in allen Abteilungen werden innovative Lösungen zur Energieeinsparung gefördert.
3. Die notwendigen Ressourcen, zum Erreichen unserer Energieziele sowie der fortlaufenden Verbesserung innerhalb des EnMS, bereitzustellen.
4. Bei der Anschaffung neuer Anlagen, Maschinen, Ersatzteile oder Dienstleistungen legen wir großen Wert auf die Auswahl energieeffizienter Alternativen. Bereits in der Planungsphase neuer Projekte werden potenzielle Einsparpotenziale geprüft, um langfristig die Betriebskosten zu senken und unseren Energieverbrauch zu optimieren. Dies stellt sicher, dass wir modernste Technologien und Ressourcen sparsam nutzen.
5. Unser Ziel ist es, die negativen Umweltauswirkungen unseres Energieverbrauchs auf ein Minimum zu reduzieren. Dies erreichen wir durch die verstärkte Nutzung von Energie aus erneuerbaren Quellen sowie durch die Senkung von Emissionen in allen Betriebsbereichen. Durch die Optimierung unserer energieintensiven Prozesse tragen wir aktiv zum Klimaschutz und zur Verringerung unserer CO<sub>2</sub>-Bilanz bei.
6. Die Beteiligung unserer Mitarbeitenden ist ein entscheidender Faktor für den Erfolg unserer Energiepolitik. Durch regelmäßige Schulungen, Workshops und Informationskampagnen fördern wir das Energiebewusstsein in allen Abteilungen. Mitarbeiter werden ermutigt, Energieeinsparungspotenziale in ihren Arbeitsbereichen zu identifizieren und aktiv zur Verbesserung unseres Energiemanagementsystems beizutragen.
7. Wir gewährleisten die Einhaltung aller gesetzlichen und behördlichen Anforderungen im Bereich Energie. Zusätzlich verpflichten wir uns, freiwillige Standards und Zielvorgaben zu erfüllen, die über das gesetzliche Mindestmaß hinausgehen, um unser Engagement für den Umweltschutz und eine nachhaltige Zukunft zu unterstreichen. Unsere Maßnahmen werden kontinuierlich überprüft und an neue rechtliche Anforderungen angepasst.



Olaf Herberholz  
Werkleitung

