

ESG-RICHTLINIE

Präambel

Die WRC World Resources Company GmbH (nachfolgend WRC oder WRC GmbH) ist ein weltweit tätiger Recyclingbetrieb, der Unternehmen der Oberflächenbearbeitung und -beschichtung wie zum Beispiel der Schmuck- und Uhrenindustrie, Automobilzulieferern, der Luftfahrtindustrie etc. Umweltdienstleistungen anbietet. Dazu betreibt WRC ein modernes Labor und Rückgewinnungsanlagen für feste, flüssige und pastöse Rückstände. Der WRC-Recyclingprozess nutzt die komplexen Gemische aus Nichteisen- und Edelmetallverbindungen, um daraus Rohstoffe für die Metallerzeugung in Hüttenbetrieben herzustellen. Auf diese Weise leistet WRC einen wertvollen Beitrag zum Schließen des Wertstoffkreislaufes und zur Schonung natürlicher Ressourcen.

Die Prozesse der WRC sind weltweit zertifiziert gemäß ISO 9001, ISO 14001 und ISO 45001. Die WRC GmbH ist darüber hinaus nach ISO 50001 und als Entsorgungsfachbetrieb zertifiziert.

WRC hat sich zu einem kontinuierlichen Verbesserungsprozess und der Integration des Nachhaltigkeitsansatzes (Environmental Social Governance = ESG) in alle Geschäftsaktivitäten verpflichtet. Daher bewertet und überwacht das Unternehmen auch seine Geschäftspartner und gibt bei Bedarf Empfehlungen zur Verbesserung der ESG-Leistung in der gesamten Lieferkette.

Umweltschutz

Geschäftsführung und Belegschaft der WRC haben sich dem Umweltschutz vollkommen verpflichtet und betreiben alle Aktivitäten unter diesem Aspekt. WRC stellt durch das Recycling von metallhaltigen industriellen Abfällen ein als Metallkonzentrat bezeichnetes Produkt her. Dieses Produkt reduziert den Abbau natürlicher Metallerze einschließlich Abraum, da die von WRC gelieferten Metallkonzentrate die notwendigen

Metalle und Mineralien zum Schließen des Wertstoffkreislaufes liefern. Gleichzeitig leistet der Einsatz der WRC-Metallkonzentrate einen Beitrag zur Verringerung des CO₂-Ausstoßes bei der Gewinnung von NE-Metallen.

Durch Umsetzung eines Umwelt- und Energiemanagementsystems und die Anwendung und Fortentwicklung ressourcensparender Technologien werden der Verbrauch an elektrischem Strom, Erdgas, Treibstoffen, Trinkwasser und Betriebsmitteln im WRC-Prozess überwacht und fortlaufend reduziert.

Oberstes Ziel ist die Vermeidung von Umweltverschmutzungen jeglicher Art und Schwere durch sorgfältige Auswahl der verwerteten Abfälle, regelmäßige Prüfung, Wartung und Instandhaltung aller Anlagen und Einrichtungen sowie die Einhaltung aller gesetzlichen und genehmigungsrechtlichen Umweltauflagen. Wir sind bestrebt, die Umweltauswirkungen unserer Prozesse so gering wie möglich zu halten und diese fortlaufend zu reduzieren, indem wir sparsam mit Ressourcen und Betriebsmitteln umgehen, das Abfall- und Abwasseraufkommen beständig verringern und Emissionen soweit wie möglich reduzieren.

WRC erkennt den wissenschaftlich erwiesenen, menschengemachten Klimawandel an und will die eigenen CO₂-Emissionen in den nächsten Jahren schrittweise minimieren. Durch vorbeugende Wartungs- und Instandhaltungsmaßnahmen und Verbesserungsmaßnahmen zur Steigerung der Energieeffizienz werden klimaschädliche Auswirkungen des WRC-Prozesses vermieden bzw. fortlaufend reduziert. Das Projekt „Klimaneutralität“ umfasst aktuell die vollständige Umstellung auf Ökostrom seit Januar 2021, der Bezug von Ökodiesel und Ökogas wird geprüft. Ausgehend von den Daten des Jahres 2019 wurde der CO₂-Fußabdruck ermittelt und vorläufig mittels Zukaufs von Klimazertifikaten die CO₂-Restmenge aller betrieblichen Aktivitäten entlang des kompletten WRC-Prozesses neutralisiert.



**KLIMANEUTRALES
UNTERNEHMEN**
Ausgezeichnet durch fokus-zukunft.com/12104
Klimaneutral durch Kompensation
mit Klimaschutzzertifikaten



WRC betreibt bereits seit mehr als 15 Jahren eine Photovoltaikanlage mit einer Leistung von heute mehr als 340 kWp, deren elektrischer Strom intern genutzt oder ins öffentliche Netz eingespeist wird. Im Prozess wird energieeffiziente Technik eingesetzt, wo immer dies technisch und wirtschaftlich realisierbar ist. Bei Errichtung neuer Gebäude und neuer Anlagentechnik wird auf entsprechende Dämmung, die Nutzung erneuerbarer Energiequellen (z.B. Photovoltaik, Solarthermie, Luft- oder Erdwärme), Nutzung von Abwärme, Einsatz von Wärmepumpen und sonstige Energieeffizienzmaßnahmen geachtet.

Soziale Verantwortung

WRC gewährleistet durch umfangreiche Maßnahmen eine sichere und gesunde Arbeitsumgebung, in der alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter frei von Belästigung, Diskriminierung und Vorurteilen jeder Art tätig werden können. Das Unternehmen hält alle anwendbaren Beschäftigungsgesetze und Bestimmungen ein und arbeitet nicht wissentlich mit Unternehmen zusammen, die Menschen-, Kinder- oder Arbeitsrechte verletzen.

WRC bietet allen Beschäftigten unabhängig von Geschlecht, Rasse, Religion oder ethnischer Zugehörigkeit Chancengleichheit und gewährleistet ein qualitativ gutes, markt- und leistungsgerechtes Einkommen oberhalb gesetzlicher Mindestlöhne sowie Zusatzleistungen und Möglichkeiten zur beruflichen Weiterentwicklung im Unternehmen. Wir unterscheiden bei der Mitarbeitervergütung nicht nach Geschlecht, handeln nach dem Gleichbehandlungsgrundsatz, erwarten von unseren Mitarbeitern Toleranz gegenüber Minderheiten und leben dies vor.

Gesundheit und Sicherheit

WRC hat ein Managementsystem für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit auf Basis der ISO 45001 eingeführt und hält dieses durch umfangreiche Maßnahmen aufrecht. Zur Wahrung

sicherer und gesunder Arbeitsplätze handeln Geschäftsführung, Führungskräfte und alle Mitarbeiter nach dem Grundsatz „**Sicherheit hat Vorrang vor Produktivität**“. Fortlaufende Gefährdungsbeurteilungen und regelmäßige Sicherheitsprüfungen der Anlagen durch die WRC, externe Sachverständige und Beauftragte sowie die Überwachungsbehörden tragen zum sicheren Betrieb aller Anlagen und Prozesse bei.

Unsere Mitarbeiter werden regelmäßig zur Arbeitssicherheit und zum Gesundheitsschutz unterwiesen und geschult sowie bei der Einführung von Verbesserungsmaßnahmen beteiligt. Durch das Anlagenmanagement hinsichtlich Wartung, Instandhaltung und Erneuerungs- bzw. Erweiterungsmaßnahmen wird sicherstellt, dass der Stand der Technik eingehalten wird.

Öffentlichkeit

WRC betreibt seine Produktionsanlagen in der Kommune, in der ihre Mitarbeiter leben und ihre Kinder zur Schule schicken, religiöse Stätten besuchen oder sich an Gemeindeaktivitäten beteiligen. WRC als Teil dieser Gemeinschaft möchte ein guter Nachbar sowie ein sozial engagiertes Unternehmen sein und beteiligt sich daher konstruktiv an den Angelegenheiten der Gemeinde und der Öffentlichkeit.

Im Einklang mit diesen Zielen und zum Erreichen einer positiven öffentlichen Wahrnehmung schließt WRC Verträge bevorzugt mit lokalen Unternehmen, Firmen, Zulieferern und anderen Dienstleistern.

Sach- und Geldspenden werden zur Förderung des Allgemeinwohls an lokale Organisationen und Institutionen, wie Kinderheime, Schulen oder Sportvereine und für religiöse oder andere wohltätige Zwecke geleistet. WRC unterstützt entsprechende Gemeindeprogramme mit Mitteln und ggf. Personal und ermutigt ihre Mitarbeiter, Veranstaltungen und Aktivitäten der Gemeinde und lokaler Einrichtungen zu unterstützen.



**KLIMANEUTRALES
UNTERNEHMEN**
Ausgezeichnet durch fokus-zukunft.com/12104
Klimaneutral durch Kompensation
mit Klimaschutzzertifikaten



Die WRC GmbH agiert ihrem Grundsatz nach unpolitisch, weshalb politische Agitation durch Mitarbeiter im Betrieb grundsätzlich abgelehnt wird. Gleichwohl ist die WRC-Geschäftsführung überzeugt, dass extremistischen Haltungen und Umtrieben auch durch ein klares Bekenntnis zu Liberalität, Pluralität und demokratischen Grundwerten von Seiten des Unternehmens und der Mitarbeiter entgegengetreten werden muss. Daher engagieren wir uns auch für die Ziele der Standortinitiative Wurzen e.V. und des Netzwerk Demokratische Kultur e.V.

Ausbildung und Schulung

Da WRC ein wissensbasiertes Umweltdienstleistungs- und Technologieunternehmen ist, muss die gesamte Belegschaft im Hinblick auf die schnellen Veränderungen von Vorschriften, Technologien und Anforderungen der globalen Märkte und Lieferketten auf dem Laufenden bleiben. WRC engagiert sich daher für die Mitarbeiterausbildung und -schulung, um auf Wachstumschancen vorbereitet zu sein und die Fähigkeit zur Innovation und Anpassung an veränderte Geschäftsbedingungen zu wahren.

Wir bieten Praktika für Schülerinnen/Schüler bzw. Studentinnen/Studenten sowie Ausbildungsplätze für junge Menschen, leisten damit einen Beitrag für die positive Entwicklung der Region und sichern zugleich die Zukunftsfähigkeit des Unternehmens durch die Gewinnung zukünftiger Arbeitskräfte.

Korruption und Bestechung

WRC verfolgt bezüglich Bestechung und Korruption eine Nulltoleranz-Strategie. Dies umfasst das Verbot des Angebots oder Gewährens jeglicher Werte an bzw. des Einwerbens oder der Annahme jeglicher Werte von irgendjemandem für einen korrupten Zweck, wie beispielsweise die Zahlung von Leistungen an staatliche Beamte oder private Parteien oder Personen im Austausch für einen geschäftlichen Vorteil. Potentiell betroffene

Mitarbeiter werden im Hinblick auf derartige Situationen geschult und angewiesen, solche Beteiligungen zu vermeiden und abzulehnen.

Grundprinzip der WRC-Vermarktungsaktivitäten ist die Beschränkung auf den Handel mit eingetragenen Gesellschaften, die einen eigenen Betriebsstandort haben. In Deutschland wird darüber hinaus geprüft, ob eine behördlich zugewiesene Abfallerzeugernummer vorhanden ist. Wo vergleichbare Systeme existieren, wird dieses Verfahren auch im Ausland angewandt. Die Mitarbeiter der Marketingabteilung sind angehalten, bei ihren Kundenbesuchen vor Ort die Produktionsanlagen und die Anfallstellen der Abfälle zu besichtigen. Damit wird vermieden, dass Rückstände ungewisser oder gar krimineller Herkunft in den WRC-Prozess gelangen.

Daten- und Identitätsschutz

Der Schutz von Daten und der sorgfältige Umgang mit vertraulichen Informationen unserer Kunden, Mitarbeiter und Lieferanten/Dienstleister haben für uns einen sehr hohen Stellenwert. Daher beachten wir alle gesetzlichen Vorgaben zum Datenschutz sehr genau.

Umsetzung und Verantwortung

Geschäftsführung und Führungskräfte haben eine entscheidende Vorbildfunktion in der Umsetzung dieser Nachhaltigkeitsrichtlinie. Für die Einhaltung und erfolgreiche Umsetzung sind aber alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter verantwortlich.

Wurzen, 9. September 2024

WRC World Resources Company GmbH



Robert Sorber
Geschäftsführer



Michael Zimmer
Geschäftsführer