

# KANSAI HELIOS GROUP UMWELTSCHUTZRICHTLINIE

Die KANSAI HELIOS Gruppe legt großen Wert auf den Umweltschutz unserer gesamten Geschäftstätigkeit und Wertschöpfungskette, da wir die entscheidende Bedeutung für heutige und zukünftige Generationen erkennen. Als verantwortungsvoller Akteur in der chemischen Industrie sind wir bestrebt, die Umweltauswirkungen unserer Aktivitäten, Produkte und Dienstleistungen, Produkte und Dienstleistungen in Übereinstimmung mit der ISO-Norm 14001:2015 und den ECOVADIS-Empfehlungen zu minimieren.

Diese Richtlinie gilt für alle Unternehmen innerhalb der KANSAI HELIOS Gruppe, einschließlich der Tochtergesellschaften, Geschäftsbereiche, Einheiten und Einrichtungen weltweit. Von jeder Mitarbeiterin und jedem Mitarbeiter wird erwartet, dass sie bzw. er diese Grundsätze bei seiner täglichen Arbeit beachtet, und wir ermutigen unsere Geschäftspartner, Lieferanten und Auftragnehmer zur Einhaltung dieser Grundsätze.

## UNSERE ZIELE SIND:

- ➡ **Einhaltung der Gesetze:** Einhaltung aller einschlägigen Umweltgesetze und -vorschriften, Gewährleistung der nachhaltigen Einhaltung durch regelmäßige Bewertungen.
- ➡ **Umweltmanagementsystem:** Sicherung und Aufrechterhaltung der Zertifizierung gemäß der ISO-Norm 14001:2015 an allen Standorten und kontinuierliche Verbesserung unseres Umweltmanagementsystems (EMS).
- ➡ **Eindämmung des Klimawandels:** Reduzierung der Treibhausgasemissionen, Verbesserung der Energieeffizienz und Berücksichtigung der Scope-1-, -2- und -3-Emissionen in unserer gesamten Wertschöpfungskette.
- ➡ **Ressourceneffizienz:** Minimierung des Ressourcenverbrauchs, Umstellung auf erneuerbare Energiequellen und Investitionen in Technologien zur Förderung von Effizienz und Abfallvermeidung.
- ➡ **Biologische Vielfalt und Ökosystemleistungen:** Erhalt und Verbesserung natürlicher Lebensräume als Teil unseres Engagements für die Erhaltung der Artenvielfalt.
- ➡ **Verantwortungsvoller Umgang mit Wasser:** Entwicklung nachhaltiger Wassermanagementpraktiken mit Schwerpunkt auf Effizienz, verantwortungsvoller Entsorgung und Vermeidung von Verschmutzung.

➡ **Abfallwirtschaft:** Implementierung eines umfassenden Abfallmanagementsystems, um Abfälle zu minimieren, das Recycling zu maximieren und die Umweltauswirkungen zu verringern.

➡ **Produktverantwortung:** Verantwortungsvoller Umgang mit Chemikalien während ihres gesamten Lebenszyklus, Entwicklung umweltverträglicher Produkte, Förderung der sicheren Handhabung, Verwendung und Entsorgung durch Zusammenarbeit mit Lieferanten und Kunden.

➡ **Innovation und Forschung für Nachhaltigkeit:** Bereitstellung von Ressourcen für die Entwicklung von Spitzentechnologien und -verfahren zur Verringerung der Umweltbelastung und zur Förderung nachhaltiger Praktiken.

➡ **Vermeidung von Umweltverschmutzung:** Umsetzung von Maßnahmen zur Vermeidung von Umweltverschmutzung an der Quelle und zur Minimierung von Emissionen in Luft, Wasser und Boden sowie Identifizierung und Kontrolle der damit verbundenen Umweltrisiken.

➡ **Kontinuierliche Verbesserung:** Wir setzen uns messbare Ziele und Vorgaben, überwachen den Fortschritt und führen Korrekturmaßnahmen durch, um die Umweltleistung zu verbessern.

Diese Richtlinie wird in regelmäßigen Abständen überprüft, um ihre Eignung, Angemessenheit und Wirksamkeit zu gewährleisten und um Änderungen in der Gesetzgebung, bei wichtigen Themen, in der Technologie und in der Umweltleistung zu berücksichtigen.

## Mr. Bastian Krauss,

President &  
Chief Executive Officer