

Welchen Einfluss kann der Einkauf im Hinblick auf die CSRD haben?

Tabelle IROs (Impact, Risk, Opportunities), Datenpunkten (KPI), Zielen, Richtlinien und Maßnahmen im Zusammenhang mit den ESRS-Subthemen, auf die der Einkauf einen großen Einfluss hat:

ESRS-Subthema	IRO	Datenpunkte (KPI)	Ziele	Richtlinien	Maßnahmen
ESRS E2: Pollution	Impact	CO2-Emissionen pro Produkt	Reduzierung der CO2-Emissionen bei der Beschaffung von Produkten	Auswahl von Lieferanten mit geringeren Umweltauswirkungen	Bewertung und Auswahl von Lieferanten basierend auf Umweltkriterien
	Risk	Verwendung umweltschädlicher Chemikalien	Minimierung des Einsatzes umweltschädlicher Chemikalien	Verbot der Verwendung bestimmter schädlicher Chemikalien	Überprüfung und Überwachung der Einhaltung von Chemikalienrichtlinien
	Opportunity	Beschaffung von umweltfreundlichen Materialien	Steigerung des Anteils umweltfreundlicher Materialien bei der Beschaffung	Einführung einer bevorzugten Lieferantenliste für umweltfreundliche Materialien	Schulung von Einkäufern in Bezug auf umweltfreundliche Materialien
ESRS E4: Biodiversity & ecosystems	Impact	Verlust von natürlichen Lebensräumen	Schutz und Erhaltung der Biodiversität	Auswahl von Lieferanten aus nachhaltigen Quellen	Überwachung von Lieferanten in Bezug auf ihre Auswirkungen auf die Biodiversität
	Risk	Verwendung nicht nachhaltiger Materialien	Reduzierung der Verwendung nicht nachhaltiger Materialien	Vermeidung von Produkten, die zu Waldrodungen führen	Einbeziehung von Nachhaltigkeitskriterien in Beschaffungsrichtlinien
	Opportunity	Förderung von Biodiversitätsprojekten	Unterstützung von Projekten zum Schutz und zur Wiederherstellung der Biodiversität	Partnerschaften mit Organisationen zum Schutz der Biodiversität	Förderung von Biodiversitätsinitiativen und -programmen

ESRS-Subthema	IRO	Datenpunkte (KPI)	Ziele	Richtlinien	Maßnahmen
ESRS E5: Resource use & circular economy	Impact	Verschwendung von Ressourcen	Reduzierung des Ressourcenverbrauchs	Auswahl von Produkten mit längerer Lebensdauer	Förderung der Wiederverwendung und des Recyclings von Materialien
	Risk	Mangelnde Wiederverwendbarkeit von Produkten	Förderung der Wiederverwendbarkeit und Reparierbarkeit von Produkten	Entwicklung von Richtlinien für die Produktgestaltung	Zusammenarbeit mit Lieferanten zur Entwicklung umweltfreundlicher Produkte
	Opportunity	Förderung der Kreislaufwirtschaft	Förderung von Kreislaufwirtschaftspraktiken bei der Beschaffung	Implementierung von Rücknahmeprogrammen für Produkte	Einführung von Produktlebenszyklusanalysen und -bewertungen
ESRS S2: Workers in the value chain	Impact	Arbeitsbedingungen in der Lieferkette	Verbesserung der Arbeitsbedingungen in der Lieferkette	Auswahl von Lieferanten mit fairen Arbeitspraktiken	Durchführung von Audits zur Überprüfung der Einhaltung von Arbeitsstandards
	Risk	Verletzung von Arbeitsrechten	Minimierung des Risikos von Arbeitsrechtsverletzungen	Verbot der Verwendung von Lieferanten mit dokumentierten Arbeitsrechtsverletzungen	Entwicklung von Richtlinien zur Einhaltung von Arbeitsrechten
	Opportunity	Förderung von Schulungs- und Entwicklungsprogrammen für Lieferanten	Verbesserung der Fähigkeiten und Kenntnisse der Arbeitnehmer in der Lieferkette	Bereitstellung von Schulungen und Schulungsressourcen für Lieferanten	Implementierung von Programmen zur Schulung und Entwicklung von Lieferanten