


2025

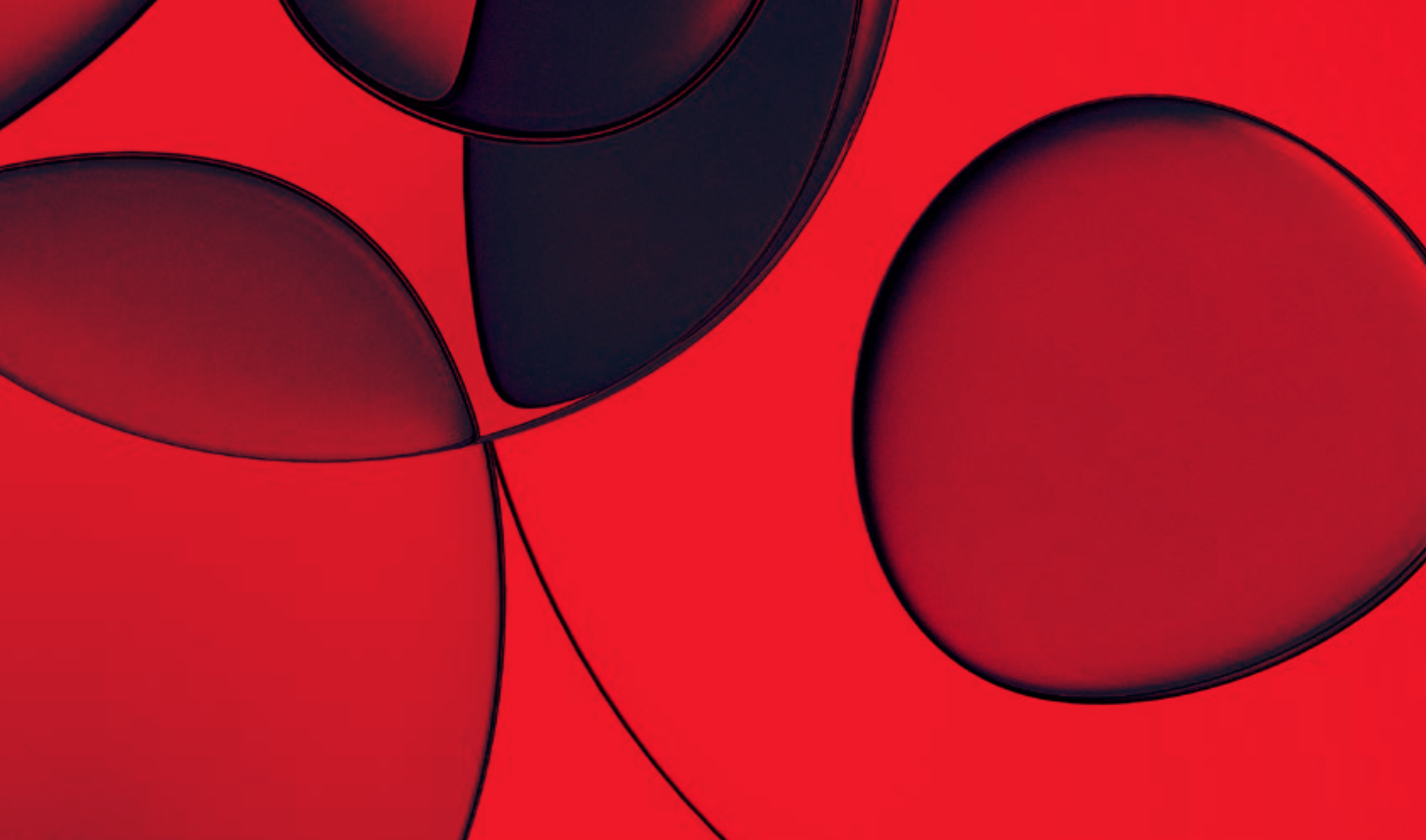
SASB-Index

SASB-Index

	Thema, Erfassungsmethodik und Messgrößen	Code	Kapitel/Abschnitt im <u>Geschäftsbericht 2024</u>	Weitere öffentlich zugängliche Informationen
Treibhausgasemissionen	Globale Scope-1-Emissionen (brutto); Prozentsatz, der unter emissionsbegrenzende Vorschriften fällt	RT-CH-110a.1	› E1-6 – THG-Bruttoemissionen der Kategorien Scope 1, 2 und 3 sowie THG- Gesamtemissionen, siehe ab Seite 135	› CDP-Fragebogen – Corporate Questionnaire 2024, siehe Abschnitte C7.6, C7.7, C7.8
	Erläuterung der lang- und kurzfristigen Strategie oder des Plans zum Umgang mit Scope-1-Emissionen, Emissionsreduktionsziele und Analyse der Leistung in Bezug auf diese Ziele	RT-CH-110a.2	› Strategie, siehe ab Seite 9 › E1-2 – Konzepte im Zusammenhang mit dem Klimaschutz und der Anpassung an den Klimawandel, siehe ab Seite 127 › E1-3 – Maßnahmen und Mittel im Zusammenhang mit den Klimakonzepten, siehe ab Seite 128 › E1-4 – Ziele im Zusammenhang mit dem Klimaschutz und der Anpassung an den Klimawandel, siehe ab Seite 131	› CDP-Fragebogen – Corporate Questionnaire 2024, siehe Abschnitte C5.3, C5.4, C7.5.3 › Nachhaltigkeit – Klimaneutral 2040
Luftqualität	Luftemissionen der folgenden Schadstoffe: (1) NO _x (außer N ₂ O), (2) SO _x , (3) flüchtige organische Verbindungen (VOCs) und (4) gefährliche Luftschadstoffe (HAPs)	RT-CH-120a.1	› E2-4 – Luft-, Wasser- und Bodenverschmutzung, siehe Seite 146 › E2-5 – Besorgniserregende Stoffe und besonders besorgniserregende Stoffe, siehe ab Seite 147	
Energiemanagement	(1) Gesamte verbrauchte Energie, (2) Anteil Netzstrom, (3) Anteil erneuerbarer Energien, (4) gesamte selbst erzeugte Energie	RT-CH-130a.1	› E1-5 – Energieverbrauch und Energiemix, siehe Seite 135	› CDP-Fragebogen – Corporate Questionnaire 2024, siehe Abschnitt C7.30
Wassermanagement	(1) Gesamtes entnommenes Wasser, (2) insgesamt verbrauchtes Wasser, jeweiliger Anteil in Regionen mit hohem oder extrem hohem Baseline-Wasserstress	RT-CH-140a.1	› E3-4 – Wasserverbrauch, siehe ab Seite 156 › Schonender Umgang mit Wasser, siehe Seite 26	› CDP-Fragebogen – Corporate Questionnaire 2024, siehe Abschnitt C9.2
	Anzahl der Vorfälle, wo Genehmigungen, Standards und Vorschriften zur Wasserqualität nicht eingehalten wurden	RT-CH-140a.2	› GRI-Index, siehe Seite 331 (GRI 2-27)	
	Beschreibung von Risiken im Wassermanagement, Erläuterung von Strategien und Praktiken zur Minderung dieser Risiken	RT-CH-140a.3	› E3 SBM-3 – Wesentliche Auswirkungen, Risiken und Chancen und ihr Zusammenspiel mit Strategie und Geschäftsmodell, siehe ab Seite 151 › E3-1 – Konzepte im Zusammenhang mit Wasser- und Meeresressourcen, siehe Seite 152 › E3-2 – Maßnahmen und Mittel im Zusammenhang mit Wasser- und Meeresressourcen, siehe ab Seite 152 › E3-3 – Ziele im Zusammenhang mit Wasser- und Meeresressourcen, siehe ab Seite 154	› Investoren – ESG – Grundlagenpapier Wasser › CDP-Fragebogen – Fragebogen – Corporate Questionnaire 2024, siehe Abschnitt C9.3
Management gefährlicher Abfälle	Menge des erzeugten gefährlichen Abfalls, Anteil des recycelten Abfalls	RT-CH-150a.1	› E5-5 – Ressourcenabflüsse, siehe ab Seite 177	
Lokale Beziehungen	Erläuterung von Engagement-Prozessen zum Umgang mit Risiken und Chancen im Zusammenhang mit Gemeinschaftsinteressen	RT-CH-210a.1	› ESRS 2 SBM-2 – Interessen und Standpunkte der Interessenträger, siehe ab Seite 96 › E3-2 – Maßnahmen und Mittel im Zusammenhang mit Wasser- und Meeresressourcen, siehe ab Seite 154 › E4-2 – Konzepte im Zusammenhang mit biologischer Vielfalt und Ökosystemen, siehe ab Seite 163 › E5-2 – Maßnahmen und Mittel im Zusammenhang mit Ressourcennutzung und Kreislaufwirtschaft, siehe ab Seite 172	› Nachhaltigkeit – Mehrwert für die Gesellschaft › Investoren – ESG – Grundlagenpapier Wasser › CDP-Fragebogen – Corporate Questionnaire 2024, siehe Abschnitt C2.2

	Thema, Erfassungsmethodik und Messgrößen	Code	Kapitel/Abschnitt im <u>Geschäftsbericht 2024</u>	Weitere öffentlich zugängliche Informationen
Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz	(1) Total Recordable Incident Rate (TRIR) und (2) Todesfallrate für (a) direkte Mitarbeitende und (b) Kontraktoren	RT-CH-320a.1	<ul style="list-style-type: none"> › S1-4 – Maßnahmen: Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz, siehe ab Seite 199 › S1-14 – Kennzahlen für Gesundheitsschutz und Sicherheit, siehe ab Seite 204 › GRI-Index, siehe Seite 335 (GRI 403-9) 	
	Beschreibung der Maßnahmen zur Bewertung, Überwachung und Reduzierung der Exposition von Mitarbeitenden und Kontraktoren gegenüber langfristigen (chronischen) Gesundheitsrisiken	RT-CH-320a.2	<ul style="list-style-type: none"> › S1-4 – Maßnahmen: Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz, siehe ab Seite 199 	
Produktdesign für Ressourceneffizienz in der Nutzungsphase	Umsatz mit Produkten, die auf Ressourceneffizienz in der Nutzungsphase ausgelegt sind	RT-CH-410a.1	<ul style="list-style-type: none"> › Angaben nach Artikel 8 der Verordnung (EU) 2020/852 (Taxonomieverordnung), siehe ab Seite 118 › Berichterstattung zur EU-Taxonomie, siehe ab Seite 115 	
Sicherheit und ökologische Produktverantwortung	(1) Anteil der Produkte, die gesundheits- und umweltgefährdende Stoffe der Kategorien 1 und 2 des Globally Harmonized System zur Einstufung und Kennzeichnung von Chemikalien (GHS) enthalten, (2) Anteil dieser Produkte, die einer Gefahrenbewertung unterzogen wurden	RT-CH-410b.1	<ul style="list-style-type: none"> › E2-5 – Besorgniserregende Stoffe und besonders besorgniserregende Stoffe, siehe ab Seite 147 › E2-2 – Maßnahmen und Mittel im Zusammenhang mit Umweltverschmutzung, siehe ab Seite 144 	
	Erläuterung der Strategie zum (1) Umgang mit bedenklichen Chemikalien und zur (2) Entwicklung von Alternativen mit geringeren Auswirkungen auf Mensch und/oder Umwelt	RT-CH-410b.2	<ul style="list-style-type: none"> › E2-1 – Konzepte im Zusammenhang mit Umweltverschmutzung, siehe ab Seite 142 › E2-2 – Maßnahmen und Mittel im Zusammenhang mit Umweltverschmutzung, siehe ab Seite 144 › S4-1 – Konzepte im Zusammenhang mit Verbrauchern und Endnutzern, siehe ab Seite 214 › S4-4 – Maßnahmen in Bezug auf wesentliche Auswirkungen auf Verbraucher und Endnutzer und Ansätze zum Management wesentlicher Risiken und zur Nutzung wesentlicher Chancen im Zusammenhang mit Verbrauchern und Endnutzern sowie die Wirksamkeit dieser Maßnahmen, siehe ab Seite 215 	
Genetisch veränderte Organismen	Umsatzanteil der Produkte, die gentechnisch veränderte Organismen (GVOs) enthalten	RT-CH-410c.1	<ul style="list-style-type: none"> › Nicht zutreffend, da kein Umsatzanteil in diesem Bereich. 	
Management des rechtlichen und regulatorischen Umfelds	Erläuterung der Unternehmenspositionen in Bezug auf staatliche Vorschriften und/oder politische Vorschläge, die sich mit branchenrelevanten ökologischen und sozialen Faktoren befassen	RT-CH-530a.1	<ul style="list-style-type: none"> › E2-3 – Ziele im Zusammenhang mit Umweltverschmutzung, siehe ab Seite 145 › E2-3 – Ziele im Zusammenhang mit Umweltverschmutzung, siehe ab Seite 146 	›  Nachhaltigkeit – Politische Positionen
Betriebliche Sicherheit, Notfallvorsorge und Reaktionsmaßnahmen	Process Safety Incidents Count (PSIC), Process Safety Total Incident Rate (PSTIR) und Process Safety Incident Severity Rate (PSISR)	RT-CH-540a.1	<ul style="list-style-type: none"> › Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz, siehe ab Seite 200 › Anzahl der Prozesssicherheitsvorfälle (PSIC): 53 › Gesamtzahl der Prozesssicherheitsvorfälle (PSTIR): 2,0 › Schweregrad der Prozesssicherheitsvorfälle (PSISR): 5,4 	
	Anzahl der Transportvorfälle	RT-CH-540a.2	<ul style="list-style-type: none"> › Im Berichtsjahr gab es einen relevanten Transportvorfall. 	
Aktivitätskennzahl	Produktion nach Berichtssegmenten	RT-CH-000.A	<ul style="list-style-type: none"> › Einkauf, siehe ab Seite 37 	

Alle in diesem Index enthaltenden Angaben beziehen sich auf das Geschäftsjahr 2024.



HERAUSGEBER

LANXESS AG

50569 Köln

www.lanxess.com