



Aspekt	Beschreibung	Bezeichnung	Kern/ Zusatz	Inhalt	Berichterstattung (Anwendungsebene A) Berichterstattung (Anwendungsebene A)
Material	Materialeinsatz	EN1	K	eingesetzte Materialien nach Gewicht oder Volumen	<ul style="list-style-type: none"> Umwelterklärung 2017 Ökobilanz 2018 Umwelterklärung 2017 Ökobilanz 2018
		EN2	K	Anteil von Recyclingmaterial am Gesamtmaterialeinsatz	<ul style="list-style-type: none"> Homepage Ökologie Umwelterklärung 2017 / Umweltprogramm Ökobilanz 2018 / Umweltauswirkungen Homepage Ökologie Umwelterklärung 2017 / Umweltprogramm Ökobilanz 2018 / Umweltauswirkungen
Energie	<p>In EN3 wird der direkte Energieverbrauch der berichtenden Organisation einschließlich der vor Ort erzeugten Energie (z.B. durch die Verbrennung von Gasen) aufgeführt. EN4 liefert Informationen über den Energieverbrauch extern zugekaufter Energie, wie z.B. Elektrizität. EN5 fragt nach eingesparter Energie aufgrund von umweltbewusstem Energieeinsatz und aufgrund von Effizienzsteigerungen. EN6 behandelt die Entwicklung energieeffizienter Produkte und Dienstleistungen. EN7 umfasst indirekten Energieverbrauch durch die Aktivitäten der berichtenden Organisation.</p>	EN3	K	direkter Energieverbrauch aufgeschlüsselt nach Primärenenergieträgern	<ul style="list-style-type: none"> Ökobilanz 2018, Kapitel 2 Ökobilanz 2018, Anlage 4 und 5, hier enthalten auch Betriebskostenabrechnung für Bio Konditorei Tillmann (Weiterberechnung von Energiekosten) Ökobilanz 2018, Kapitel 2 Ökobilanz 2018, Anlage 4 und 5, hier enthalten auch Betriebskostenabrechnung für Bio Konditorei Tillmann (Weiterberechnung von Energiekosten)
		EN4	K	indirekter Energieverbrauch aufgeschlüsselt nach Primärenenergieträgern	<ul style="list-style-type: none"> Ökobilanz 2018, Kapitel 2.3 – 2.4 Ökobilanz 2018, Anlage 4 bis 6 (Wärme, Elektrizität) Ökobilanz 2018, Kapitel 13 (Verkehr) Ökobilanz 2018, Anlage 4 bis 6 (Wärme, Elektrizität) Ökobilanz 2018, Kapitel 13 (Verkehr)
		EN5	Z	Eingesparte Energie aufgrund von umweltbewusstem Einsatz und Effizienzsteigerungen	<ul style="list-style-type: none"> Ökobilanz 2018, Kapitel 2.3 – 2.4 Homepage Über uns / Firmenziele Gemeinwohl-Bilanz 2014 – 2016, C3: Förderung ökologischen Verhaltens der Mitarbeiter, D3: Ökologische Gestaltung der Produkte, E3: Reduktion ökologischer Auswirkungen Ökobilanz 2018, Kapitel 2.3 – 2.4 Homepage Über uns / Firmenziele Gemeinwohl-Bilanz 2014 – 2016, C3: Förderung ökologischen Verhaltens der Mitarbeiter, D3: Ökologische Gestaltung der Produkte, E3: Reduktion ökologischer Auswirkungen
		EN6	Z	Initiativen zur Gestaltung von Produkten und Dienstleistungen mit höherer Energieeffizienz und solchen, die auf erneuerbare Energien basieren sowie dadurch erreichte Verringerung des Energiebedarfs.	<ul style="list-style-type: none"> Ökobilanz 2018, Kapitel Umweltprogramm 2017 – 2019 Gemeinwohl-Bilanz 2014 – 2016, A1: Ethisches Beschaffungsmanagement, D3: Ökologische Gestaltung der Produkte, E3: Reduktion ökologischer Auswirkungen Ökobilanz 2018, Kapitel Umweltprogramm 2017 – 2019 Gemeinwohl-Bilanz 2014 – 2016, A1: Ethisches Beschaffungsmanagement, D3: Ökologische Gestaltung der Produkte, E3: Reduktion ökologischer Auswirkungen
		EN7	Z	Initiativen zur Verringerung des indirekten Energieverbrauchs und erzielte Einsparungen	<ul style="list-style-type: none"> Ökobilanz 2018, Kapitel 2.3 – 2.5 Ökobilanz 2018, Kapitel Umweltprogramm 2017 – 2019 Homepage / Ökologie / CO₂e-Fußabdruck Ökobilanz 2018, Kapitel 2.3 – 2.5 Ökobilanz 2018, Kapitel Umweltprogramm 2017 – 2019 Homepage / Ökologie / CO₂e-Fußabdruck

Aspekt	Beschreibung	Bezeichnung	Kern/ Zusatz	Inhalt	Berichterstattung (Anwendungsebene A) Berichterstattung (Anwendungsebene A)
Wasser	Energie, Wasser, Emissionen und Biodiversität enthalten jeweils mehrere Indikatoren mit Wechselwirkungen.	EN8	K	Gesamtwasserentnahme aufgeteilt nach Quellen	<ul style="list-style-type: none"> • Ökobilanz 2018, Kapitel 2.2 • Ökobilanz 2018, Anlagen 3 und 6 • Ökobilanz 2018, Kapitel 2.2 • Ökobilanz 2018, Anlagen 3 und 6
		EN9	Z	Wasserquellen, die wesentlich von der Entnahme von Wasser betroffen sind	<ul style="list-style-type: none"> • Ökobilanz 2018, Kapitel 2.2 • Ökobilanz 2018, Anlagen 3 und 6 • Ökobilanz 2018, Kapitel 2.2 • Ökobilanz 2018, Anlagen 3 und 6
		EN10	Z	Anteil in Prozent und Gesamtvolumen an rückgewonnenem und wiederverwendetem Wasser	<ul style="list-style-type: none"> • Ökobilanz 2018, Kapitel 2.2 • Ökobilanz 2018, Anlagen 3 und 6 • Ökobilanz 2018, Kapitel 2.2 • Ökobilanz 2018, Anlagen 3 und 6
Biodiversität	Biodiversität enthält jeweils mehrere Indikatoren mit Wechselwirkungen.	EN11	K	<p>Ort und Größe von Grundstücken in Schutzgebieten oder angrenzend an Schutzgebiete. Ort und Größe von Grundstücken in Gebieten mit hohem Biodiversitätswert außerhalb von Schutzgebieten oder daran angrenzend (zu berücksichtigen sind Grundstücke, die im Eigentum der berichtenden Organisation stehen oder von dieser gepachtet oder verwaltet werden).</p> <p>Ort und Größe von Grundstücken in Schutzgebieten oder angrenzend an Schutzgebiete. Ort und Größe von Grundstücken in Gebieten mit hohem Biodiversitätswert außerhalb von Schutzgebieten oder daran angrenzend (zu berücksichtigen sind Grundstücke, die im Eigentum der berichtenden Organisation stehen oder von dieser gepachtet oder verwaltet werden).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Das Betriebsgelände von MÄRKISCHES LANDBROT liegt nicht in oder in unmittelbarer Nachbarschaft eines Schutzgebietes.
Biodiversität	Biodiversität enthält jeweils mehrere Indikatoren mit Wechselwirkungen.	EN12	K	Beschreibung der wesentlichen Auswirkungen von Aktivitäten, Produkten und Dienstleistungen auf die Biodiversität in Schutzgebieten und in Gebieten mit hohem Biodiversitätswert außerhalb von Schutzgebieten.	<ul style="list-style-type: none"> • Ökobilanz 2018, Kapitel 4 • Ökobilanz 2018, Kapitel Umweltprogramm 2017 – 2019 • Homepage Ökologie / Biodiversität • Ökobilanz 2018, Kapitel 4 • Ökobilanz 2018, Kapitel Umweltprogramm 2017 – 2019 • Homepage Ökologie / Biodiversität
		EN13	Z	geschützte oder wiederhergestellte natürliche Lebensräume	<ul style="list-style-type: none"> • Ökobilanz 2018, Kapitel Umweltprogramm 2017 – 2019 • Homepage Ökologie / Biodiversität • Homepage Ökologie / ökologische Projekte • Ökobilanz 2018, Kapitel Umweltprogramm 2017 – 2019 • Homepage Ökologie / Biodiversität • Homepage Ökologie / ökologische Projekte
		EN14	Z	Strategien, laufende Maßnahmen und Zukunftspläne für das Management der Auswirkungen auf die Biodiversität	<ul style="list-style-type: none"> • Ökobilanz 2018, Kapitel Umweltprogramm 2017 – 2019 • Homepage Ökologie / Biodiversität • Homepage Ökologie / ökologische Projekte • Ökobilanz 2018, Kapitel Umweltprogramm 2017 – 2019 • Homepage Ökologie / Biodiversität • Homepage Ökologie / ökologische Projekte
		EN15	Z	Anzahl der Arten auf der Roten Liste der IUCN und auf nationalen Listen, Arten die ihren natürlichen Lebensraum in Gebieten haben, die von der Geschäftstätigkeit der Organisation betroffen sind, aufgeteilt nach dem Bedrohungsgrad	<ul style="list-style-type: none"> • Die Betriebsgelände von MÄRKISCHES LANDBROT liegen im Stadtgebiet in Berlin-Neukölln und Berlin-Pankow. Eine Bedrohung von Arten stellt die Bäckerei nicht dar.

Aspekt	Beschreibung	Bezeichnung	Kern/ Zusatz	Inhalt	Berichterstattung (Anwendungsebene A) Berichterstattung (Anwendungsebene A)
Emissionen, Abwasser und Abfall	»Emissionen, Abwasser und Abfall« beinhaltet Indikatoren, die typische als umweltverschmutzend betrachtete Ausstöße in die Umwelt messen. Diese Indikatoren beinhalten verschiedene Arten von Verschmutzungen (z.B. Luftemissionen, Abwasser, fester Abfall), die üblicherweise in Rechtsvorschriften erfasst werden (EN20 – EN23 und EN24). Darüber hinaus gibt es Indikatoren für zwei Arten von Emissionen, die Gegenstand internationaler Übereinkommen sind – Treibhausgase (EN16 und EN17) und Ozon abbauende Stoffe (EN19). EN16 kann mit Hilfe der in EN3 und EN4 berichteten Daten berechnet werden. EN18 behandelt die erzielte Verringerung von Emissionen und Initiativen, um Emissionen zu verringern.	EN16	K	gesamte direkte und indirekte Treibhausgasemissionen nach Gewicht	<ul style="list-style-type: none"> • Ökobilanz 2018, Kapitel 2.5 • Homepage Ökologie / CO₂e-Fußabdruck • Gemeinwohl-Bilanz 2014 – 2016, C3: Förderung ökologischen Verhaltens
		EN17	K	andere relevante Treibhausgasemissionen nach Gewicht	<ul style="list-style-type: none"> • Ökobilanz 2018, Anlage Emissionen
		EN18	Z	Initiativen zur Verringerung der Treibhausgasemissionen und erzielte Ergebnisse	<ul style="list-style-type: none"> • Ökobilanz 2018, Kapitel 2.5 • Ökobilanz 2018, Umweltprogramm 2017 – 2019 • Homepage Ökologie / CO₂e-Fußabdruck
		EN19	K	Emissionen von Ozon abbauenden Stoffen nach Gewicht	<ul style="list-style-type: none"> • Ökobilanz 2018, Kapitel 2.5 • Ökobilanz 2018, Anlage 8
		EN20	K	NO _x , SO _x und andere wesentliche Luftemissionen nach Art und Gewicht	<ul style="list-style-type: none"> • Ökobilanz 2018, Kapitel 2.5 • Ökobilanz 2018, Anlage 8
		EN21	K	gesamte Abwassereinleitungen nach Art und Einleitungsort	<ul style="list-style-type: none"> • Ökobilanz 2018, Anlage 3
		EN22	K	Gesamtgewicht des Abfalls nach Art und Entsorgungsmethode	<ul style="list-style-type: none"> • Ökobilanz 2018, Kapitel 2.1 und Anlage 9
		EN23	K	Gesamtzahl und Volumen wesentlicher Freisetzungen	<ul style="list-style-type: none"> • Ökobilanz 2018, Anlage 3 (Abwasser) • Ökobilanz 2018, Anlage 8 (Emissionen)
		EN24	Z	Gewicht des transportierten, importierten, exportierten oder behandelten Abfalls, der gemäß den Bestimmungen des Basler Übereinkommens (Anhang I, II, III und VIII) als gefährlich eingestuft wird sowie Anteil des zwischenstaatlich verbrachten Abfalls.	<ul style="list-style-type: none"> • Ökobilanz 2018, Anlage 7 (Kältemittel) und Anlage 9
		EN25	Z	Bezeichnung, Größe, Schutzstatus und Biodiversitätswert von Gewässern und damit verbundenen natürlichen Lebensräumen, die von den Abwassereinleitungen und dem Oberflächenfluss der berichtenden Organisation erheblich betroffen sind.	<ul style="list-style-type: none"> • Das Betriebsgelände von MÄRKISCHES LANDBROT liegt nicht in oder in unmittelbarer Nachbarschaft eines Schutzgebietes. Aufgrund ökologischer Betriebsweise werden keine Schadstoffe in das Abwasser eingeleitet.
Produkte und Dienstleistungen	Produkte und Dienstleistungen stellen weitere Bereiche dar, in denen eine Organisation Einfluss auf die Umwelt haben kann. Dies geschieht jedoch häufig über Dritte, wie z.B. Kunden oder Logistikunternehmen.	EN26	K	Initiativen, um die Umweltauswirkungen von Produkten und Dienstleistungen zu minimieren, Ausmaß ihrer Auswirkungen.	<ul style="list-style-type: none"> • Ökobilanz 2018, Kapitel 2.5 • Ökobilanz 2018, Umweltprogramm 2017 – 2019 • Homepage Ökologie / CO₂e-Fußabdruck • Gemeinwohl-Bilanz 2014 – 2016, A1: Ethisches Beschaffungsmanagement, D3: Ökologische Gestaltung der Produkte
		EN27	K	Anteil der verkauften Produkte, bei denen das dazugehörige Verpackungsmaterial zurückgenommen wurde, aufgeteilt nach Kategorie.	<ul style="list-style-type: none"> • Ökobilanz 2018, Kapitel 6 (Verpackungseffizienz) • Ökobilanz 2018, Anlage 9
Einhaltung von Rechtsvorschriften	Einhaltung von Rechtsvorschriften befasst sich mit spezifischen Kennzahlen, mit denen die Organisation ihre Umweltleistung steuert.	EN28	K	Geldwert wesentlicher Bußgelder und Gesamtzahl nicht-monetärer Strafen wegen Nichteinhaltung von Rechtsvorschriften im Umweltbereich.	<ul style="list-style-type: none"> • Managementreview 2019 (unterschiedene Compliance-Erklärung Seite 8) • Seit Aufbau des Umweltmanagements 1995 wurden keine Bußgelder oder Strafen fällig.

Aspekt	Beschreibung	Bezeichnung	Kern/ Zusatz	Inhalt	Berichterstattung (Anwendungsebene A) Berichterstattung (Anwendungsebene A)
Transport	Transporte stellen weitere Bereiche dar, in denen eine Organisation Einfluss auf die Umwelt haben kann. Dies geschieht jedoch häufig über Dritte, wie z.B. Kunden oder Logistikunternehmen.	EN29	Z	wesentliche Umweltauswirkungen, verursacht durch den Transport von Produkten und anderen Gütern und Materialien, die für die Geschäftstätigkeit der Organisation verwendet werden, Umweltauswirkungen die durch den Transport von Mitarbeitern entstehen	<ul style="list-style-type: none"> • Ökobilanz 2018, Kapitel 2.5.2 • Ökobilanz 2018, Umweltprogramm 2017 - 2019 (Umweltaspekte, Beeinflussungsmöglichkeiten)
Insgesamt		EN30	Z	gesamte Umweltschutzausgaben und -investitionen, aufgeschlüsselt nach Art der Ausgaben und Investitionen	<ul style="list-style-type: none"> • Ökobilanz 2018, Umweltprogramm 2017 – 2019 • Homepage Ökonomie / Auswirkungen / Spenden, Sponsoring • Gemeinwohl-Bilanz 2014 – 2016, E2: Beitrag zum Gemeinwesen