











NACHHALTIGKEITS
BERICHT

20
26

MIT DATEN AUS 2025

INHALT

	3		Vorwort
	5		Einstieg
	7		Unternehmensprofil
	10		Nachhaltigkeitsmanagement
	16		Governance
	18		Umwelt
	28		Soziales
	35		Ziele
	41		Validierung
	43		Impressum & Abschluss



VORWORT



Unser wichtigster und beständigster Geschäftspartner **seit über 100 Jahren Kräuter Mix**:

MUTTER NATUR

Als inhabergeführtes Familienunternehmen berufen wir uns auf eine erfolgreiche organische wie nachhaltige Entwicklung seit 1919: mit einer Spannweite von den in Gründertagen im unterfränkischen Abtswind und Umgebung wild gesammelten Kräutern und Heilkräutern, über in nachfolgenden Dekaden getätigte Erweiterungen an Infrastruktur und Kapazitäten bis hin zur heutigen Unternehmensgröße.

Schon bevor der Nachhaltigkeitsbegriff den aktuellen Status und die heutige Bedeutung einnahm, war Kräuter Mix am Puls der Zeit. Anfang der 80er Jahre wurde der damalige Bandtrockner durch eine Solaranlage zur Dampferzeugung unterstützt. Zeitgleich entfaltete sich der Bio-Trend als Ausgangspunkt des heutigen Marktes für zertifizierte Bio-Lebensmittel, was den Startschuss für Bio als Programmbestandteil von Kräuter Mix markierte.

Zum Erhalt der Biodiversität und der sachgemäßen sowie nachhaltigen Sammlung von Wild- und Arzneipflanzen betreiben wir seit Anfang der 2000er Jahre GACP-Management, welches als Saatkorn für das heute etablierte Nachhaltigkeitsmanagement zu bewerten ist. ¹

Mit der ersten EMAS-Zertifizierung im Jahr 2015 wurde Nachhaltigkeit schließlich formell und damit noch stärker im Unternehmen verankert. ² Auf dieser maßgeblichen Wachstumsplattform fußend wird mit dem vorliegenden Bericht unsere bisherige EMAS-Umwelterklärung auf Basis des freiwilligen EU-Standards VSME zur Nachhaltigkeitsberichterstattung entsprechend erweitert. ³

Mit dem Kräuter Mix Nachhaltigkeitsbericht nehmen wir die nächste Stufe in unserem Berichtsstandard und unseren diesbezüglichen Aktivitäten. Nachhaltiges Handeln ist eine originäre Konstante bei Kräuter Mix, über dessen Bedeutung wir uns historisch wie zukunftsorientiert bewusst sind. Diesen Weg gilt es, zusammen mit unseren Stakeholdern, weiter nachhaltig wie erfolgreich zu beschreiten.

Herzlichst,
Bernhard Mix



Bernhard Mix
Geschäftsführender Gesellschafter

¹ GACP = Good Agricultural and Collection Practice

² EMAS = Eco-Management and Audit Scheme

³ VSME = Voluntary Sustainability Reporting Standard for SMEs



EINSTIEG

EINSTIEG



Diese kombinierte Umwelterklärung und Nachhaltigkeitsberichterstattung wurde gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates über die freiwillige Teilnahme von Organisationen an einem Gemeinschaftssystem für Umweltmanagement und Umweltbetriebsprüfung (EMAS)

in der jeweils geltenden Fassung erstellt. Gleichzeitig ist sie an die Anforderungen

des Voluntary Sustainability Reporting Standards (VSME) der European Financial Reporting Advisory Group (EFRAG) vom 17. Dezember 2024 angelehnt.



Grün gekennzeichnete Abschnitte sind im Rahmen des EMAS-Audits geprüft.



Rot gekennzeichnete Abschnitte nehmen Bezug auf den VSME-Standard.

ORGANISATORISCHE VERÄNDERUNGEN

Das vorliegende Berichtsjahr markiert die erstmalige Erstellung einer kombinierten EMAS-Umwelterklärung und Nachhaltigkeitsberichterstattung für Kräuter Mix. Mit diesem Schritt sollen Synergien zwischen den beiden Systemen genutzt, die Transparenz erhöht und eine Grundlage für eine konsistente und fortlaufend verbesserte Berichterstattung in den kommenden Jahren geschaffen werden.

Im April 2025 wurde die Koordination der EMAS-Zertifizierung von der kaufmännischen Geschäftsführung an das Nachhaltigkeitsmanagement übertragen. Die neue Umweltmanagementbeauftragte ist die Teamleitung des Nachhaltigkeitsmanagements, Janna Seufert. Das EMAS-Team setzt sich aus Mitarbeitenden aus Nachhaltigkeitsmanagement, Technik, Marketing und Qualitätsmanagement zusammen.

Zum Jahresbeginn 2026 erfolgte eine Neuausrichtung in der Geschäftsführung der Kräuter Mix GmbH. Die Verantwortung für die Bereiche IT, Controlling, Finanzen/Buchhaltung und Personal wurde an Herrn Marco Grasmeder übergeben, seitdem tätig als kaufmännischer Geschäftsführer.

BAULICHE VERÄNDERUNGEN

Die wesentlichsten baulichen Veränderungen am Produktionsstandort Abtswind gehen auf den Brand im Jahr 2024 zurück, bei dem zentrale Gebäudeabschnitte der Halle 12 sowie Produktionsanlagen unterschiedlich stark beschädigt wurden. Seit Juli 2024 sind die betroffenen Anlagen außer Betrieb; die entsprechenden Produktionsprozesse wurden – soweit möglich – auf redundante Anlagen im unversehrten Betriebsteil verlagert. Während das zweite Halbjahr 2024 vor allem von Rückbau, Reinigungs- und Entsorgungsarbeiten geprägt war, laufen seit Anfang 2025 die Sanierungs- und Modernisierungsmaßnahmen. Ein wichtiger Meilenstein ist die Inbetriebnahme der Keimreduzierungsanlage im Frühjahr 2026, die die Produktionskapazitäten erhöht und die technologische Weiterentwicklung am Standort unterstützt.


Berichtszeitraum:

Kalenderjahr 2025

EMAS-Registrierungsnummer:

DE-180-00058

Validierungshinweis:

Die in diesen Bericht eingeschlossene Umwelterklärung wurde von einem akkreditierten Umweltgutachter validiert (grün  gekennzeichnete Teile sind validiert).



UNTERNEHMENS
PROFIL



Kräuter Mix, gegründet 1919 im unterfränkischen Abtswind, ist ein mittelständisches Produktions- und Handelsunternehmen, inhabergeführt in der dritten und vierten Generation durch Christoph und Bernhard Mix. Der Unternehmensgegenstand umfasst die Beschaffung, Verarbeitung, Qualitätssicherung, befallsgeschützte Lagerung und den Vertrieb von pflanzlichen Produkten für Industriekunden aus den Bereichen der Lebensmittel-, Pharma- und Tiernahrungsindustrie.

Das breite wie tiefe Kräuter Mix-Sortiment beinhaltet rund 650 Rohstoffgruppen, davon etwa 150 in zertifizierter Bio-Qualität.

Offeriert werden diese in verschiedenen Bearbeitungsformen: beispielsweise als geschnittene, kalt vermahlene und ganze veredelte Waren, zudem keimreduziert und gemäß individueller Kundenspezifikation. Als Spezialist für luftgetrocknete pflanzliche Rohstoffe bietet unser Warenprogramm Trockengemüse, Küchenkräuter, Gewürze, Superfoods, Heilkräuter sowie Arznei-, Kräuter- und Früchtetees – erhältlich als Einzelzutaten und Mischungen.

UNTERNEHMENS PROFIL

Unsere Firmenstandorte befinden sich in Deutschland, Unterfranken (Abtswind und Wiesentheid). Aus circa 70 Ländern beschaffen wir unsere Rohstoffe und verarbeiten beziehungsweise lagern diese an unseren Standorten.

Rechtsform:	GmbH
NACE-Codes:	10; 10.3; 10.84; 46.37; 47.29
Land (Hauptsitz):	Deutschland
Geolocation aller Standorte:	Wiesentheider Straße 4, 97355 Abtswind Industriestraße 30/30A, 97353 Wiesentheid
Nachhaltigkeitszertifikate:	EMAS (Eco-Management and Audit Scheme) ISO 14001 SMETA (Sedex Members Ethical Trade Audit) Rainforest Alliance



Allgemeines				
	2012	2023	2024	2025
Anzahl Mitarbeitende - Jahresdurchschnitt	265	480	480	480
Produktionsmenge [t]	17.905	24.381	23.671	20.714

Tabelle 1: Allgemeine Angaben zum Unternehmen

Flächenbilanz				
	2012	2023	2024	2025
Abtswind [m ²]	59.559	62.021	62.021	69.413
Davon bebaut [%]	40	44	44	39
Davon versiegelt [%]	-	80	80	72
Wiesentheid [m ²]	59.539	59.539	59.539	59.539
Davon bebaut [%]	32	52	52	53
Davon versiegelt [%]	-	82	82	82
Anzahl von Standorten in oder nahe biodiversitätssensitiver Gebiete	0	0	0	0

Tabelle 2: Flächenbilanz der Standorte Abtswind und Wiesentheid



NACHHALTIGKEITS MANAGEMENT

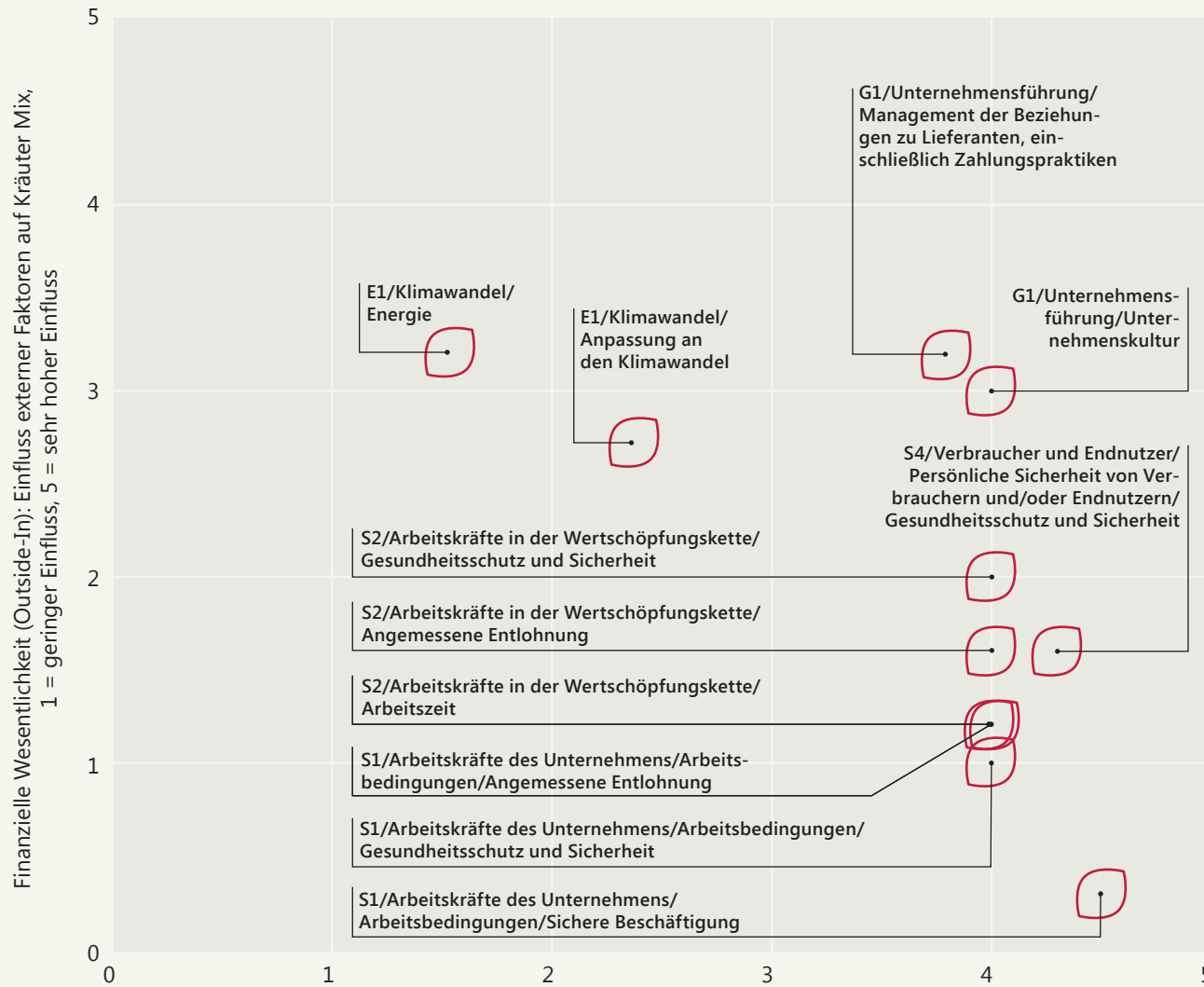
Die Arbeit mit natürlichen Rohstoffen prägt unser Verständnis für nachhaltiges Handeln und den verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen im Unternehmen Kräuter Mix seit jeher. Frühe Investitionen in umweltfreundliche Technologien sowie die Etablierung von anerkannten Standards wie GACP und EMAS haben diesen Grundsatz weiter gefestigt.

NACHHALTIGKEITS MANAGEMENT

Auf dieser Basis koordiniert das heute vierköpfige Team **Nachhaltigkeitsmanagement** alle relevanten Aktivitäten im Bereich Nachhaltigkeit und treibt die Weiterentwicklung der entsprechenden Managementsysteme voran. Damit schafft Kräuter Mix die Voraussetzungen, um neue regulatorische und strategische Anforderungen integriert zu berücksichtigen und die nachhaltige Ausrichtung des Unternehmens kontinuierlich weiterzuentwickeln.



Wesentlichkeitsmatrix



Wesentlichkeit der Auswirkungen (Inside -Out): Einfluss von Kräuter Mix auf Umwelt, Mitarbeitende und Gesellschaft, 1 = geringe Auswirkung, 5 = sehr hohe Auswirkung

WESENTLICHKEITSANALYSE

Eine Wesentlichkeitsanalyse bewertet, welche Nachhaltigkeitsthemen für das Unternehmen und hinsichtlich seiner Auswirkungen auf Umwelt und Gesellschaft am relevantesten sind.

Kräuter Mix führte im Jahr 2024 die doppelte Wesentlichkeitsanalyse nach den European Sustainability Reporting Standards der EFRAG durch. Dabei wurden die im diesbezüglichen Berichtsstandard vorgegebenen 94 Nachhaltigkeitsthemen aus zwei Blickwinkeln bewertet:

- **Impact-Perspektive (Inside-Out):** zeigt, welche Auswirkungen unsere Geschäftstätigkeiten auf die Umwelt, die Lieferkette und die Gesellschaft haben können
- **Finanzielle Perspektive (Outside-In):** zeigt, wie externe Einflüsse unser Unternehmen wirtschaftlich beeinflussen können

Die in der Analyse als am wesentlichsten identifizierten Themen sind nachfolgend in einer Wesentlichkeitsmatrix dargestellt. Aus dieser Analyse leitet sich unser Nachhaltigkeitsleitbild ab.

Abbildung 1: Wesentlichkeitsmatrix der Firma Kräuter Mix auf Grundlage der doppelten Wesentlichkeitsanalyse nach den Nachhaltigkeitsberichtsstandards der EFRAG. Dargestellt sind jene Themen, die die höchste finanzielle Wesentlichkeit sowie die stärksten Auswirkungen auf Umwelt, Mitarbeitende und Gesellschaft aufweisen. Die Skala reicht dabei von 1 = geringe bis 5 = hohe Wesentlichkeit.

NACHHALTIGKEITSLFITBILD

Ein wesentliches Element des Kräuter Mix Geschäftsgegenstands sind unsere Produkte und somit die Nutzung natürlicher, nachwachsender Rohstoffe. Diese setzen wir verantwortungsvoll ein, um daraus hochwertige pflanzliche Erzeugnisse für den Geschäftserfolg unseres Unternehmens sowie für unsere Lieferanten und Kunden zu schaffen. Als ein führender Anbieter luftgetrockneter

Kräuter und Gewürze hat Kräuter Mix ein fokussiertes Ressourcenmanagement etabliert und setzt dieses unter Einbezug von Umwelt- und Sozialaspekten als Teil der Unternehmensphilosophie und -strategie im operativen Geschäft um und baut es kontinuierlich weiter aus.

Unsere Stakeholder sind dabei mit ausschlaggebend für den gemeinsamen, partnerschaftlichen Erfolg und umfassen unter anderem die Mitarbeitenden in unserem Unternehmen sowie jene in unseren Lieferketten. Ein faires Miteinander und verantwortungsvolles Handeln in unseren Wertschöpfungsaktivitäten sind wesentliche Grundprinzipien unserer Geschäftspraktik.

Unser Nachhaltigkeitsleitbild umfasst sechs Schwerpunkte, welche sich wie folgt zusammensetzen:

Nachhaltige Rohstoffbeschaffung und Partnerschaften:

Kräuter Mix bezieht Rohstoffe und Handelswaren von zuverlässigen nationalen und internationalen Geschäftspartnern. Dabei erstreckt sich die Zusammenarbeit mit unseren Lieferanten zu großen Teilen über Jahrzehnte und über mehrere Unternehmerngenerationen hinweg. Wir arbeiten mit größeren, mittleren und kleinen Familienbetrieben bis hin zu sogenannten Small-Holdern zusammen und stützen uns dabei auf eine gegenseitig wertschätzende Beschaffungsphilosophie und -struktur. Die in unseren Lieferantenbeziehungen gelebte Langfristigkeit reflektiert unser nachhaltig wie erfolgreich realisiertes Lieferversprechen gegenüber unseren Kunden.

Umweltfreundliche Verarbeitung:

Die Kräuter Mix Verarbeitungsprozesse basieren auf energieeffizienten Verfahren und modernen Technologien, die darauf abzielen, den Ressourcenverbrauch nachhaltig zu minimieren. Im Rahmen des Umweltmanagementsystems (EMAS) prüfen und optimieren wir unsere Anlagen kontinuierlich auf Energieeinsparpotenziale. Weiterhin nehmen Abfallvermeidung und Recycling eine hohe Priorität ein: Die bei der Verarbeitung anfallenden pflanzlichen Nebenprodukte werden bestmöglich wiederverwertet und weiterverarbeitet. Aktuell erzielen wir hierbei eine Materialeffizienz von über 95 %. Nicht weiterverwertbare Reststoffe werden recycelt oder fachgerecht entsorgt, und eine weitere Reduktion unvermeidbarer Abfälle wird konsequent verfolgt. Mit Blick auf unseren Wasserverbrauch entwickeln wir effiziente Maßnahmen, um die Auswirkungen auf lokale Wassersysteme maßgeblich zu verringern.

Nachhaltige Verpackungen:

Mit einem konsequenten Fokus auf Produktsicherheit stellt Kräuter Mix den Betriebsmitteleinsatz auf umweltfreundlichere Verpackungen schrittweise um. Bereits heute verwenden wir einen hohen Anteil an Materialien, die recycelbar sind und evaluieren neue und noch nachhaltigere Optionen für unseren Verpackungsbedarf – mit dem Ziel, Verpackungsabfälle kontinuierlich zu reduzieren.

Reduktion von Treibhausgasemissionen:

Seit 2024 befasst sich Kräuter Mix gezielt mit emittierten Treibhausgasen, angelehnt an den sogenannten Greenhouse Gas Protocol Standard zur Bilanzierung von Treibhausgasen.

Die Bilanzierung fußt auf dem Cradle-to-Gate-Ansatz: Von der Erzeugung der Rohwaren auf dem Feld bis hin zu unseren Standorten und schließt ebenfalls den Transport zu unseren Kunden mit ein. Alle relevanten Emissionsquellen werden dabei berücksichtigt und durch Scope 1, 2 und 3 erfasst.

Im Rahmen unseres Emissionsmanagements arbeiten wir an der schrittweisen Reduktion erfasster Emissionen. Mittel- bis langfristige Investitionen in emissionsarme Prozesse und erneuerbare Energien spielen hierbei eine wichtige Rolle. Bereits seit 2015 bezieht Kräuter Mix ausschließlich Strom aus erneuerbaren Energien, was unsere Scope 2 Emissionen auf Null reduziert.

Soziale Verantwortung und Fairness in der Lieferkette:

Wir setzen uns für faire Arbeitsbedingungen und Menschenrechte entlang unserer Lieferketten ein. Kräuter Mix hat ein umfassendes Risikomanagementsystem zu nachhaltigkeitsbezogenen Risiken in den Lieferketten erarbeitet und etabliert. Wir pflegen einen offenen und transparenten Austausch mit unseren Lieferanten und unterstützen sie durch Schulungen, gemeinsame Projekte und regelmäßige Besuche. Eine langfristige, vertrauensvolle Zusammenarbeit auf Augenhöhe ist für uns die Basis, um soziale Verantwortung und Umweltschutz entlang der Wertschöpfungskette zu stärken.

Transparenz und Engagement:

Unsere Errungenschaften, Fortschritte und Herausforderungen zum Thema Nachhaltigkeit kommunizieren wir offen und transparent. Auf Grundlage unserer EMAS-Zertifizierung veröffentlichen wir jährlich eine Umwelterklärung und berichten seit 2015 fortlaufend über unsere relevanten Ziele, Maßnahmen und Ergebnisse. Mit dem Berichtsjahr 2025 kombinieren wir die EMAS-basierte Umwelterklärung mit der VSME-Nachhaltigkeitsberichterstattung und berichten somit noch umfassender.

Kräuter Mix engagiert sich aktiv in Fachverbänden und begleitet bzw. unterstützt Brancheninitiativen. Durch den Austausch mit wissenschaftlichen Einrichtungen und Experten verfolgen wir eine gemeinsame Weiterentwicklung, kontinuierliches Lernen und die Mitgestaltung neuer Standards.

Transparentes und nachhaltiges Handeln bedeutet, unsere Geschäftspartner mitzunehmen und zu sensibilisieren: Wir informieren unsere Kunden regelmäßig über unsere Nachhaltigkeitsaktivitäten und binden Lieferanten fundiert in unsere Bestrebungen, Ziele und Entwicklungen mit ein.

RISIKOMANAGEMENT ZU NACHHALTIGKEIT IN DER LIEFERKETTE

Aufgrund weltweiter, komplexer Beschaffungsstrukturen hat Kräuter Mix ein Risikomanagement etabliert, um potenzielle Risiken für Menschenrechte und Umwelt entlang der Lieferketten frühzeitig zu erkennen und angemessen darauf zu reagieren.

Dieses Risikomanagement orientiert sich am deutschen Lieferkettensorgfaltspflichtengesetz und umfasst zwei Stufen:

- 1. Abstrakte Risikoanalyse:** analysiert generelle menschenrechtliche und umweltbezogene Risiken in den Beschaffungsländern mittels öffentlich zugänglicher Studien und Indizes.
- 2. Konkrete Risikoanalyse:** basiert auf einem verpflichtenden Lieferantenkodex und analysiert risikobasiert – abhängig von den Ergebnissen der abstrakten Risikoanalyse – die tatsächlichen Risiken in unseren Lieferketten mittels eines Lieferanten-Selbstauskunftsbogens sowie Audits.

Die konkrete Risikoanalyse beruft sich auf folgende international anerkannte Standards:

- *UN Allgemeine Erklärung der Menschenrechte (217 A (III))*
- *UN 11. Convention on the Rights of the Child (New York, 20 November 1989)*
- *UN-Leitprinzipien für Wirtschaft und Menschenrechte*
- *UN Global Compact Principles*
- *OECD-Leitfaden für die Erfüllung der Sorgfaltspflicht für verantwortungsvolles unternehmerisches Handeln*
- *OECD/FAO-Leitfaden für verantwortungsvolle landwirtschaftliche Lieferketten*
- *FAO Framework on ending child labour in agriculture*
- *OECD-Leitsätze für multinationale Unternehmen*
- *Erklärung der ILO über grundlegende Prinzipien und Rechte bei der Arbeit*



A close-up photograph of blue cornflower petals, some vibrant blue and others faded to a light tan color. A thin white line graphic starts from the top left, curves around the left side, and ends at the bottom left, framing the text.

GOVERNANCE

GOVERNANCE

KORRUPTION & BESTECHUNG

Kräuter Mix bekennt sich zur Einhaltung geltender Gesetze und Richtlinien und führt sein Geschäft auf der Grundlage von Integrität, Fairness und verantwortungsbewusstem Handeln. Im Berichtsjahr 2025 – wie auch in allen Jahren zuvor – wurde Kräuter Mix weder wegen Korruption noch wegen Bestechung verurteilt und es wurden keine Bußgelder verhängt.

HINWEISGEBER- & BESCHWERDESYSTEM

Kräuter Mix betreibt eine vertrauliche, öffentlich zugängliche Meldestelle, die Hinweise zu Missständen, Menschenrechtsverletzungen und Sorgfaltspflichtverstößen entgegennimmt und den Anforderungen des Hinweisgeberschutzgesetzes entspricht.





UMWELT

DIREKTE UND INDIREKTE UMWELTAUSWIRKUNGEN

Aus der Wesentlichkeitsanalyse leiten sich die wichtigsten Faktoren unseres Unternehmens hinsichtlich Ressourcenverbrauch und Einfluss auf die Umwelt ab. Im eigenen Betrieb (direkte Umweltauswirkungen) sind dies

UMWELT

vor allem der Energieverbrauch und daraus resultierende Treibhausgasemissionen, sowie der Wasserverbrauch für Dampfprozesse. Ebenfalls haben Abfallmengen sowie Abwasser eine unmittelbare Relevanz.

Entlang der vor- und nachgelagerten Lieferkette (indirekte Umweltauswirkungen) spielen die landwirtschaftliche Erzeugung unserer Rohwaren sowie deren Transport eine wesentliche Rolle. Die ökologischen Auswirkungen entstehen dabei vor allem durch die Emissionen aus der Vorverarbeitung der Rohwaren, insbesondere der Trocknung, sowie aus dem Transport bis zu Kräuter Mix. In der nachgelagerten Wertschöpfungskette sind indirekte Effekte wie Energieaufwand und Verpackungsmüll von Bedeutung, jedoch nur bedingt beeinflussbar. Kräuter Mix adressiert diese indirekten Umweltauswirkungen durch nachhaltige Beschaffungsstrategien sowie durch themenbezogenen Kundendialog.



KLIMARISIKEN UND ANPASSUNGEN

Im Rahmen einer Klimarisikoanalyse wurden die physischen Risiken des Klimawandels für Kräuter Mix betrachtet. Die standortbezogene Klimarisikoanalyse ergab, dass die Betriebe in Abtswind und Wiesentheid nach aktuellem Stand resilient gegenüber Klimaeinflüssen sind. Es wurden potenzielle Klimagefahren mit einem Zeithorizont >10 Jahre analysiert und dabei verschiedene Faktoren (Temperaturanstieg, Extremwetterereignisse wie Sturm oder Starkregen, etc.) einbezogen. Größeren, andauernden Beeinträchtigungen lässt sich nur eine geringe Wahrscheinlichkeit zuschreiben. Lediglich der Temperaturanstieg stellt für unsere Standorte ein marginales Klimarisiko dar, dem beispielsweise mit Klimatisierung entgegengewirkt werden könnte.

Zusätzlich werden klimabedingte Risiken, wie die Auswirkung veränderter Niederschlagsmuster oder Überschwemmungen, in Entscheidungen zur Rohstoffbeschaffung berücksichtigt. Durch die Diversifizierung unserer Bezugsquellen (Rohwaren aus mehr als 70 Ländern) und die enge Zusammenarbeit mit unseren Lieferanten verringern wir die Anfälligkeit unserer Lieferketten gegenüber Klimawandelfolgen. Insgesamt wurden keine erheblichen Umwelt- oder Klimarisiken identifiziert, die über die genannten Aspekte hinausgehen.

KERNINDIKATOREN FÜR DIE UMWELTLEISTUNG

Die Umweltkennzahlen werden seit 2012 erhoben und bewertet und dienen somit als Referenz für die Entwicklung.

Der Brand und die Beschädigung mehrerer Anlagen im Juli 2024 wirkten sich direkt auf die Umweltkennzahlen aus. Aufgrund der daraus resultierenden reduzierten Anzahl aktiver Produktionsanlagen sanken Energie- und Wasserverbräuche. Arbeiten zum Wiederaufbau der Hallen und Produktionsbereiche sind bereits im Gange.

Energie

Seit 2015 bezieht Kräuter Mix den gesamten Strombedarf aus erneuerbaren Quellen. Der überwiegende Teil der Produktionsanlagen arbeitet elektrisch, während Öl und Gas hauptsächlich für die Heizung von Lagern und Gebäuden als auch für einzelne Produktionsprozesse, beispielsweise die Wacholbertrocknung und Keimreduzierungsanlagen, eingesetzt werden.

In den vergangenen Jahren konnte der gesamte Energieverbrauch deutlich gesenkt werden. Diese Entwicklung steht in engem Zusammenhang mit den jeweiligen Produktionsmengen, zeigt aber gleichzeitig die Wirksamkeit der bisher umgesetzten Einsparmaßnahmen. Insbesondere die energetischen Sanierungen zweier Hallen tragen dazu bei, den Strombedarf zu reduzieren.

Anmerkungen zu Änderungen der Kennzahlen im Vergleich zur Umwelterklärung über das Berichtsjahr 2024: Die Intensitäts- und Effizienzkennzahlen wurden die Jahre zuvor auf die gesamte Verkaufsmenge bzw. den gesamten Umsatz bezogen. Änderung: Bezugnahme auf die produzierte Menge und Umsatz daraus. Der neue Berechnungsgrundsatz wurde für alle Jahre rückwirkend angewandt, um Vergleichbarkeit zu garantieren.

Energieverbrauch				
	2012	2023	2024	2025
Stromverbrauch Abtswind [kWh]	3.298.263	3.982.381	3.953.241	3.571.294
Stromverbrauch Wiesentheid [kWh]	473.307	675.224	697.558	734.346
Strom gesamt [kWh]	3.771.570	4.657.605	4.650.799	4.305.640
Stromanteil aus erneuerbaren Energien [%]	8%	100%	100%	100%
Ölverbrauch [kWh]	2.697.417	4.694.278	4.373.825	3.291.752
Gasverbrauch [kWh]	283.034	588.621	652.812	594.468
Gesamter Energieverbrauch [kWh]	6.752.021	9.940.504	9.677.436	8.191.860
Physikalische Energieeffizienz [kWh/t]	377	408	409	395
Ökonomische Energieeffizienz [kWh/T€]	169,67	109,45	105,66	99,11

Tabelle 3: Kennzahlen Energie

Öl-, Gas- und Stromverbrauch

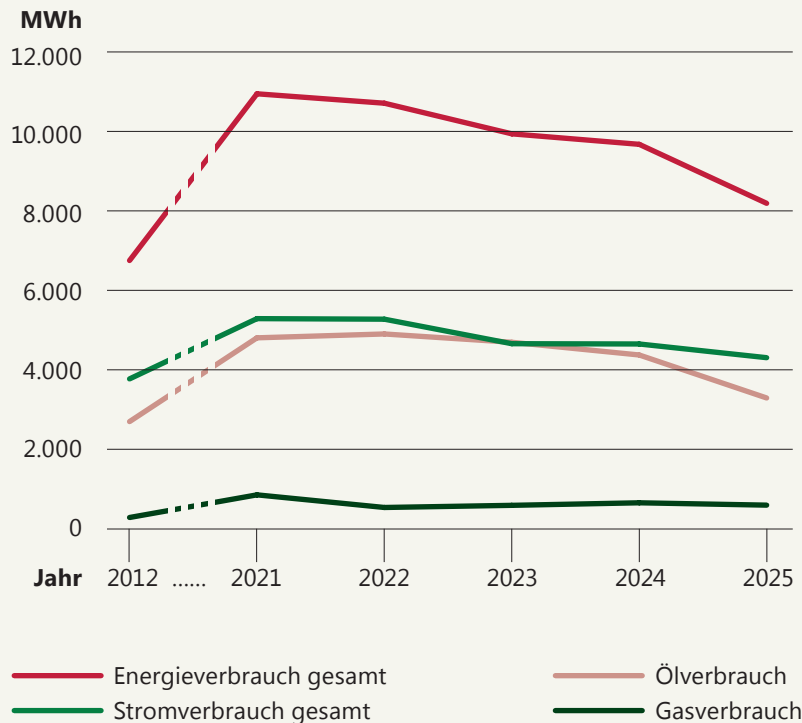


Abbildung 2:
Energieverbrauch gesamt sowie Öl-, Gas- und Stromverbrauch [MWh] von Kräuter Mix.

Energieerzeugung durch Photovoltaik

	2012	2023	2024	2025
Energieerzeugung durch Photovoltaik [kWh]	–	98,76	77,97	36,86

Tabelle 4: Energieerzeugung durch Photovoltaik

Zwischen 2024 und 2025 sank der Gesamtenergieverbrauch von 9,68 GWh auf 8,19 GWh, was wiederum auf die brandbedingte Reduktion der Produktionskapazität zurückzuführen ist. Vor diesem Hintergrund verringerte sich ebenfalls der Ölverbrauch in diesem Zeitraum um 25 %.

In den vergangenen Jahren konnte der Energieverbrauch insgesamt reduziert und parallel wertvolle Einblicke in Grundlasten, Prozessverbräuche und zusätzliche Einsparpotenziale gewonnen werden. Diese Erkenntnisse helfen uns dabei, nächste Schritte konkret und vorausschauend zu gestalten. Kräuter Mix arbeitet kontinuierlich daran, Energieeinsparpotenziale zu realisieren, fossile Energieträger gezielt zu substituieren und Anlagen sowie Abläufe entsprechend zu optimieren.

Die eigene Stromerzeugung aus Photovoltaik ist in den vergangenen Jahren aufgrund technischer Einschränkungen deutlich zurückgegangen. Im Zuge der durch den Brand geschädigten Halle 12 wurden beim Wiederaufbau neue Photovoltaikanlagen installiert, die 2026 in Betrieb gehen.

Wasser

Keimreduzierungsprozesse stellen bei Kräuter Mix die wasserintensivsten Verfahrensschritte dar. Ihre zentrale Funktion für die Produktsicherheit macht den damit einhergehenden Wasserverbrauch jedoch unverzichtbar. Der Wasserbedarf wird dabei wesentlich durch die Art und Menge der Rohstoffe bestimmt, die im jeweiligen Jahr keimreduziert werden. Bei der Keimreduzierung kommt der Einsatz von Sattdampf zum Tragen, welcher sich am Prozessende teilweise verflüchtigt. Dadurch erklärt sich die Differenz zwischen der Menge des entnommenen Wassers (Wasserverbrauch gesamt) und der späteren Abwassereinleitung (siehe Tabelle 5). Neben dem prozessbedingten Verbrauch wird Wasser für Personal- und Betriebshygiene genutzt. Aufgrund der Verarbeitung von Lebensmitteln und pflanzlichen Arzneimitteln hat die Einhaltung eines hohen Hygienestandards oberste Priorität. Entsprechend sind Sanitäreinrichtungen auf dem neusten Stand der Technik und ermöglichen einen verantwortungsvollen, kontrollierten Umgang mit Wasser.

Im Jahr 2025 ist eine deutliche Verbrauchsmengenreduktion an Wasser und Abwasser zu verzeichnen. Diese Entwicklung ist überwiegend auf den brandbedingten Teilausfall der Produktion zurückzuführen und lässt aktuell nur bedingt Rückschlüsse auf effizienzbedingte Verbesserungen zu.

Durch die Auswertung der letzten Jahre wird erkennbar, dass ein verantwortungsvoller Umgang mit Wasser vor allem darin besteht, die wesentlichen Treiber des Verbrauchs zu verstehen und transparent zu beobachten. Unser Wassermanagement zielt darauf ab, wasserintensive Abläufe regelmäßig zu prüfen, Einsparpotenziale zu erschließen und den Ressourceneinsatz nachhaltiger auszurichten.

Wasser und Abwasser				
	2012	2023	2024	2025
Wasserverbrauch gesamt [m ³]	11.824	24.392	23.654	17.721
Technische Wasserintensität [m ³ /t]	0,70	1,00	1,00	0,86
Ökonomische Wasserintensität [m ³ /T€]	0,30	0,27	0,26	0,21
Personal- und Betriebshygiene [m ³ /Person]	19,30	20,24	25,29	17,10
Abwasser gesamt [m ³]	8.150	18.012	18.697	12.940
Technische Abwasserintensität [m ³ /t]	0,46	0,74	0,79	0,62
Ökonomische Abwasserintensität [m ³ /T€]	0,21	0,20	0,20	0,16

Tabelle 5: Kennzahlen Wasser und Abwasser

Materialeffizienz und Abfall

Die Produktion von Kräuter Mix verzeichnet eine außergewöhnlich hohe Materialeffizienz. Ein Großteil der anfallenden Nebenprodukte wird weiterverwendet und -verarbeitet. Ausbeuteverluste werden durch kontinuierliche Effizienz auf einem niedrigen Level gehalten. Die verlässliche Rückführung wertvoller und qualitativ hochwertiger Rohstoffanteile in die betriebliche Kreislaufwirtschaft unterstreicht den verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen.

Materialeffizienz				
	2012	2023	2024	2025
Materialeffizienz [%]	97,5	96,9	97,4	97,3

Tabelle 6: Kennzahlen Materialeffizienz

Die Abfallmengen der vergangenen Jahre unterliegen maßgeblich der Art und Beschaffenheit der eingesetzten Rohwaren sowie der jeweiligen Produktspezifikation und somit Bearbeitungsform. Bioabfall kann je nach Rohstoffqualität stärker variieren, während Verpackungsmaterialien wie Kartonagen, Folien und Big Bags weitgehend in konstanten Größenordnungen anfallen.

Nahezu alle Verpackungsmaterialien bei Kräuter Mix sind vollständig recycelbar. Die sorgfältige Trennung der recycelbaren Abfallströme vor Ort gewährleistet, dass wertvolle Stoffe möglichst vollständig in bestehende Kreisläufe zurückgeführt werden. Für eine systematische Ressourcenschonung werden interne Prozesse nach den Prinzipien der Kreislaufwirtschaft weiterentwickelt.

Abfall				
	2012	2023	2024	2025
Bioabfall + Schnittgut [t]	323,70	517,60	558,00	398,37
Kartonagen, Papiersäcke, Büropapier [t]	248,80	340,85	339,60	360,87
Folie, Bigbags, Bändchengewebe [t]	101,10	139,30	136,20	126,81
Restmüll [t]	150,80	150,75	124,90	112,19
Metall [t]	24,90	30,80	12,70	27,96
Holz, Paletten [t]	15,70	65,50	59,80	76,09
Sonstiges [t]	-	69,6	440,70	80,72
Summe ungefährliche Abfälle	886,60	1.314,40	1.671,90	1.183,01
Summe ungefährliche Abfälle/ Produktionsmenge [kg/t]	48,00	53,91	70,63	57,11
Trennquote nach GewAbfV [%]	77,00	88,60	92,60	91,00
Summe gefährliche Abfälle [t]	0,89	8,72	4,70	9,80
Summe gefährliche Abfälle/ Produktionsmenge [kg/t]	0,05	0,36	0,20	0,47

Tabelle 7: Kennzahlen Abfall

Emissionen

Frühere Kräuter Mix Umwelterklärungen beinhalten bereits Kennzahlen zu Treibhausgasemissionen der Scopes 1 und 2. Angelehnt an den Greenhouse Gas Protocol Standard werden ab dem Berichtsjahr 2024 diese Emissionen detaillierter erfasst sowie durch Scope 3 erweitert.

Dies bedeutet eine zusätzliche Betrachtung ausgewählter Schritte in vorgelagerten Lieferketten, eine tiefere Erfassung der eigenen Scope 1 Emissionen sowie die Bilanzierung der Transporte bis hin zu den Standorten unserer Kunden.

Diese erweiterte Perspektive eröffnet ein ganzheitliches Verständnis der emissionsbezogenen Auswirkungen entlang unserer Wertschöpfungskette und identifiziert Emissionsspitzen. An den Kräuter Mix Standorten wurden bereits eine Reihe wirkungsvoller Maßnahmen umgesetzt, die zu messbaren Verbesserungen führten. Dazu gehört insbesondere die Umstellung der Heizsysteme auf Wärmepumpentechnik, durch die der heizungsbezogene Ölverbrauch und die damit verbundenen Emissionen deutlich gesenkt wurden.

Gleichzeitig verdeutlicht die erweiterte Emissionsbilanz, dass die eigenen Standortemissionen sich lediglich zu einem sehr geringen Teil in der Gesamtbilanz bemerkbar machen. Der Hauptanteil (>80 %) entsteht insbesondere in der vorgelagerten Wertschöpfungskette – eine Realität, die branchenweit als typisch zu bezeichnen ist (siehe auch Abbildung 3). Hierbei stellt insbesondere die künstliche beziehungsweise technische Trocknung eine zentrale, auf energieintensiven Verfahren beruhende Emissionsquelle dar.

Viele der Kräuter Mix Erzeugnisse stammen aus der Wildsammlung, die in relevanten Ursprüngen vorgenommen wird. In dieser Konsequenz erfolgt die Sammlung wildwachsender Kräuter größtenteils ohne wesentliche maschinelle Hilfsmittel als auch ohne Bewirtschaftung oder Düngung. Eine signifikante Anzahl dieser Artikel wird durch die Nutzung von Sonnenwärme in geschützten Außenbereichen natürlich getrocknet. Diese originäre Methode reduziert die klimarelevanten Auswirkungen erheblich und wirkt sich positiv auf die Treibhausgasbilanz jener Artikel aus.

Umfang der Treibhausgasbilanzierung	
	In die Bilanzierung eingeschlossene Themen
Scope 1	<ul style="list-style-type: none"> • Stationäre Verbrennung & Prozessemissionen • Emissionen aus Lagerhaltung • Eigener Fuhrpark • CO₂ aus der Vorratsschutzbehandlung
Scope 2	<ul style="list-style-type: none"> • Emissionen aus eingekaufter Energie (100 % regenerativ)
Scope 3	<p>Vorgelagert</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eingekaufte Waren und Dienstleistungen <ul style="list-style-type: none"> - Emissionen aus Anbau - Emissionen aus Verarbeitung (inkl. Trocknung) - Emissionen aus eingekauften Verpackungen • Vorgelagerter Transport und Distribution • Abfall • Geschäftsreisen • Pendeln <p>Nachgelagert</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nachgelagerter Transport und Distribution

Tabelle 8: Umfang der Treibhausgasbilanzierung Scope 1- 3

Treibhausgasemissionen		
	2024	2025
Scope 1 Emissionen [kg CO ₂ e]	2.138.578	1.987.047
Scope 2 Emissionen [kg CO ₂ e]	0	0
Scope 3 Emissionen [kg CO ₂ e]	70.041.909	67.709.814
Emissionen aus Verarbeitung [kg CO ₂ e/kg Produkt]	2,12	1,95
Emissionen aus Verpackungen [kg CO ₂ e/kg Produkt]	0,15	0,14
Emissionen aus Transport [kg CO ₂ e/kg Produkt]	0,31	0,22
Durchschnittlicher Produktfußabdruck [kg CO ₂ e /kg Produkt]	2,72	2,55
Emissionsintensität [t CO ₂ e /M€]	454,32	455,68

Tabelle 9: Treibhausgasemissionen Scope 1-3

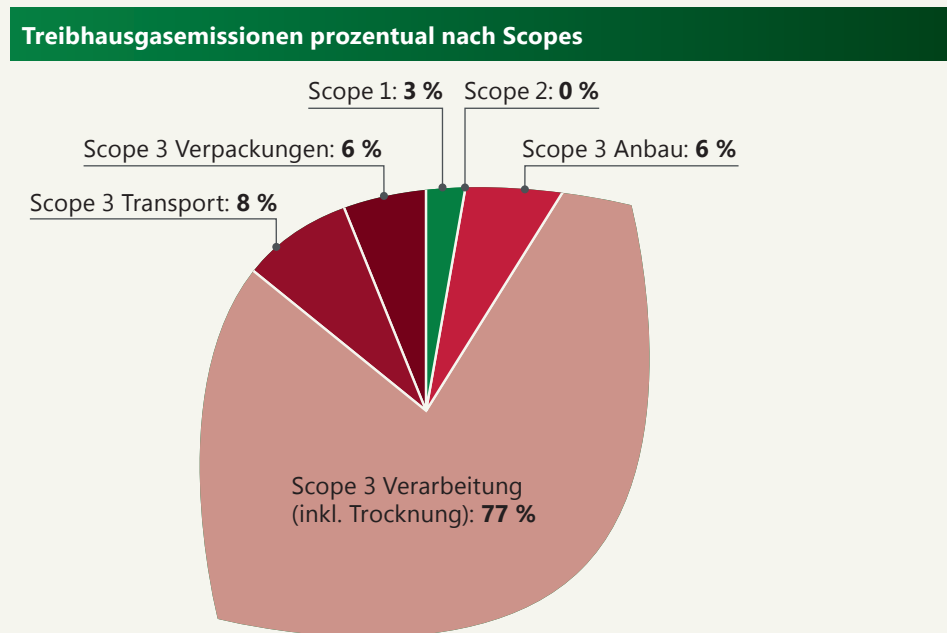


Abbildung 3: Prozentuale Verteilung der Treibhausgasemissionen von Kräuter Mix, Scope 1- 3 mit Scope 3 aufgeschlüsselt. Scope 1 Emissionen machen lediglich 3 % aus, während 97 % der Emissionen in Scope 3 zu verorten sind.

Weitere Emissionen				
	2012	2023	2024	2025
SO ₂ -Emissionen aus Heizöl und Gas [kg]	831	1.448	1.352	1.019
NO _x -Emissionen aus Heizöl und Gas [kg]	571	1.012	962	742
Staub-Emissionen aus Heizöl und Gas [kg]	72	127	119	91

Tabelle 10: Weitere Emissionen aus Heizöl- und Gasverbrauch



SOZIALES

Die Mitarbeitenden bei Kräuter Mix prägen die tägliche Zusammenarbeit und leisten einen wesentlichen Beitrag zum langfristigen Unternehmenserfolg. Zufriedenheit und Motivation sind essenzielle Erfolgsfaktoren und bilden den Fokus unserer sozialen Verantwortung.

SOZIALES

Sichere Beschäftigung, die Vereinbarkeit von Berufs- und Privatleben, eine angemessene Entlohnung, Gesundheitsschutz und Arbeitssicherheit sowie ein umfangreiches Schulungsangebot und persönliche Weiterentwicklung bilden für uns zentrale Säulen eines verantwortungsvollen Umgangs mit unseren Mitarbeitenden. Dies spiegelt sich ebenfalls in unserer Wesentlichkeitsanalyse wider und bekräftigt, was unsere Belegschaft bewegt und welche Schwerpunkte Kräuter Mix aktiv vorantreibt.



KERNINDIKATOREN FÜR SOZIALES

Arbeitskräfte – Allgemeine Merkmale

Die Mitarbeitenden bei Kräuter Mix bleiben dem Unternehmen oft über viele Jahre hinweg verbunden. Begleitet von punktuellen Veränderungen ist unsere Belegschaft von 2012 bis 2022 solide gewachsen und befindet sich seitdem auf einem stabilen Niveau. Fast alle Mitarbeitenden arbeiten in

unbefristeten Beschäftigungsverhältnissen und eine Beschäftigung über Zeitarbeit ist nahezu nicht vorhanden. Diese bewusste Kontinuität schafft Vertrauen, sichert wertvolles Erfahrungswissen und bildet die Grundlage für ein verlässliches Miteinander.

Zum Jahresbeginn 2026 erfolgte ein Wechsel in der Geschäftsführung, welcher bereits in die folgende Betrachtung miteinfließt. Dadurch verändert sich aufgrund der kleinen Vergleichsgruppe auch die Frauenquote im Management. Die niedrige Fluktuation zeigt, dass viele Mitarbeitende über Jahre hinweg bleiben – nicht nur wegen des Arbeitsplatzes, sondern weil sie mit Kräuter Mix loyal verbunden sind, auf ihre Bedürfnisse wertschätzend eingegangen wird und sie sich hier langfristig entwickeln können.

Diese Verbundenheit sorgt für Stabilität, hält Wissen im Betrieb und stärkt den Zusammenhalt. Mitarbeiterbindung ist bei Kräuter Mix deshalb kein abstraktes Ziel, sondern ein Ergebnis gelebter Praxis, kontinuierlicher Weiterentwicklung und ein wesentlicher Bestandteil unserer sozialen Nachhaltigkeit.

Mitarbeitende im Jahresdurchschnitt					
	2012	2022	2023	2024	2025
Anzahl Mitarbeitende - Jahresdurchschnitt	265	500	480	480	480

Tabelle 11: Anzahl Mitarbeitende Jahresdurchschnitt

Mitarbeitende bei Kräuter Mix		
	2024	2025
Gesamt	482	486
Weiblich unbefristet	145	151
Weiblich befristet	0	2
Männlich unbefristet	334	319
Männlich befristet	3	14
Mitarbeitende im unbefristeten Arbeitsverhältnis [%]	98 %	97 %

Tabelle 12: Kennzahlen Arbeitskräfte – Übersicht, Angaben als Personenanzahl kalkuliert
Im Berichtszeitraum 2024/2025 lagen uns keine freiwilligen Selbstauskünfte zur geschlechtlichen Zuordnung jenseits der Kategorien ‚Frau‘ und ‚Mann‘ vor.

Mitarbeitende bei Kräuter Mix						
	2024			2025		
	Total	M	W	Total	M	W
Management (Führungskreis)	13	9	4	13	10	3
Gruppen-/Teamleitungen	30	24	6	31	23	8
Kaufmännische Angestellte	166	58	108	173	60	113
Gewerbliche Mitarbeitende	243	227	16	233	216	17
Beschäftigte in Ausbildung / Dualem Studium	30	19	11	31	21	10
Beschäftigte über Zeitarbeit	0	0	0	3	3	0
Geringfügig Beschäftigte / Praktikanten	0	0	0	5	3	2
Gesamt	482	337	145	486	333	153

Tabelle 13: Kennzahlen Arbeitskräfte – Übersicht, Angaben als Personenanzahl kalkuliert

Mitarbeitende bei Kräuter Mix		
	2024	2025
Land des Arbeitsvertrages	Deutschland	Deutschland
Frauenquote insgesamt [%]	30 %	31 %
Frauenquote im Management [%]	31 %	23 %
Anzahl Mitarbeitende mit Betriebszugehörigkeit 0-9 Jahre [Personen]	243	310
Anzahl Mitarbeitende mit Betriebszugehörigkeit 10-24 Jahre [Personen]	189	123
Anzahl Mitarbeitende mit Betriebszugehörigkeit > 25 Jahre [Personen]	50	53
Beschäftigtenfluktuation (Berechnung nach Schlüter)	4,70 %	4,60 %
Verhältnis von Frauen zu Männern auf Führungsebene	Führungskreis: 4 : 9 Team- und Gruppenleitende: 6 : 24	Führungskreis: 3 : 10 Team- und Gruppenleitende: 8 : 23

Tabelle 14: Kennzahlen Arbeitskräfte – Übersicht, Angaben als Personenanzahl kalkuliert

Ausbildung

Die Ausbildung junger Nachwuchskräfte hat bei Kräuter Mix einen hohen Stellenwert und eine lange Tradition. Jedes Jahr starten zahlreiche Auszubildende in elf verschiedenen Ausbildungsberufen sowie Studierende in zwei dualen Studiengängen bei Kräuter Mix in das Berufsleben und werden dabei von engagierten Fachbetreuenden persönlich begleitet. Durch den gezielten Einsatz in unterschiedlichen Unternehmensbereichen erhalten sie umfassende Einblicke in die gesamte Prozesswelt von Kräuter Mix. Diese breite Praxiserfahrung macht unsere Auszubildenden und Studierenden zu vielseitigen, kompetenten Mitarbei-

tenden mit einem tiefen Verständnis für unsere Produkte, Abläufe und Zusammenhänge. Auf diese Weise legt die Ausbildung den Grundstein für eine erfolgreiche Karriere bei Kräuter Mix. Dass die Ausbildung ein essenzieller Bestandteil unserer Personalentwicklung ist und maßgeblich unseren Personalbedarf deckt, zeigt sich an den hohen Übernahmequoten, die zwischen 90 und 100 % liegen. Viele Nachwuchskräfte bleiben nach ihrem Abschluss langfristig im Betrieb, wachsen Schritt für Schritt in neue Aufgaben hinein und dürfen sich bei Kräuter Mix entwickeln und weiterbilden.

Ausbildung bei Kräuter Mix

	2024	2025
Anzahl Ausbildungsberufe / Studienangebote	11 / 1	11 / 2
Ausbildungsquote [%]	6,9 %	6,4 %
Übernahmequote [%]	>90 %	100 %
Anzahl Auszubildende / Fachbetreuende [Personen]	21	22

Tabelle 15: Kennzahlen Arbeitskräfte - Ausbildung

Arbeitskräfte – Gesundheitsschutz und Sicherheit

Die Sicherheit und Gesundheit unserer Mitarbeitenden bilden die Grundlage für unser tägliches Handeln und die Weiterentwicklung von Kräuter Mix. Um für ein verlässliches und sicheres Umfeld zu sorgen, verfügen wir über ein umfassendes Netzwerk an speziell qualifizierten Kolleginnen und Kollegen – von Ersthelfenden über Sicherheits- und Brandschutzbeauftragte bis hin zu weiteren qualifizierten Funktionsrollen, die unseren betrieblichen Arbeitsschutz maßgeblich stärken. Ergänzt wird dieses interne Netzwerk durch die enge Zusammenarbeit mit externen Fachkräften, die eine kontinuierliche professionelle Begleitung sicherstellen.

Gesundheitsschutz verstehen wir als gemeinsame Verantwortung. Durch regelmäßige Schulungen, definierte Prozesse und eine Kultur, in der aufeinander geachtet wird, schaffen wir Bedingungen, die Sicherheit spürbar in den Arbeitsalltag integrieren. Gesundheit wird damit nicht nur als Ziel formuliert, sondern aktiv gelebt, was unter anderem auch in vielfältigen Projekten, unserem Angebot an Fitnesskursen sowie der Teilnahme an Firmenläufen sichtbar wird.

Gesundheitsschutz und Sicherheit bei Kräuter Mix

	2024	2025
Meldepflichtige Arbeitsunfälle	27	24
Zahl der Todesfälle infolge arbeitsbedingter Verletzungen & Erkrankungen	0	0
Anzahl Brandschutzbeauftragte [Personen]	3	1 + externer Dienstleister
Anzahl Explosionsschutzbeauftragte [Personen]	1	1
Anzahl Sicherheitsbeauftragte [Personen]	20	13
Anzahl Vorratsschutzbeauftragte [Personen]	7	6
Anzahl Ersthelfende [Personen]	45	57
Lohnfortzahlungs-Quote [%]	5,6 %	5,4 %

Tabelle 16: Kennzahlen Arbeitskräfte - Gesundheitsschutz und Sicherheit

Kräuter Mix verfügt über einen **Belegschaftsausschuss**. Dieser ist eine gewählte Mitarbeitervertretung, welche die Interessen unserer Mitarbeitenden vertritt und deren Anliegen gebündelt an die Geschäftsführung weitergibt. Er dient als vertrauensvolle Ansprechstelle für die gesamte Belegschaft und unterstützt dabei, Rückmeldungen strukturiert in die Organisation hineinzutragen. Durch diese Funktion trägt der Belegschaftsausschuss dazu bei, Transparenz zu erhöhen und Interessen der Mitarbeitenden durchzusetzen, um auf diese Weise die Arbeitsbedingungen im Sinne der Beschäftigten weiterzuentwickeln und deren Zufriedenheit zu fördern.

Abdeckung Tarifverträge

	2024	2025
Durch Tarifverträge abgedeckte Beschäftigte [%]	98	98

Tabelle 17: Arbeitskräfte - Abdeckung Tarifverträge

Arbeitskräfte – Vergütung, Tarifverhandlungen und Schulung

Unsere Vergütung orientiert sich am Tarifvertrag Groß- und Außenhandel und liegt in vielen Fällen darüber. Damit stellen wir sicher, dass unsere Beschäftigten eine faire und verlässliche Bezahlung erhalten, die fast immer über dem zuletzt 2025 angepassten gesetzlichen Mindestlohn liegt. Hiervon ausgenommen sind lediglich Praktikantinnen und Praktikanten, die je nach Beschäftigungsdauer eine Aufwandsentschädigung erhalten. Bei Kräuter Mix hat die Entwicklung unserer Mitarbeitenden einen hohen Stellenwert. Sichere Abläufe, persönliche Kompetenzen und Information relevanter Personengruppen zu Neuerungen und Veränderungen sind zentrale Bausteine eines verantwortungsvollen Arbeitsumfeldes.

Neue Kolleginnen und Kollegen erhalten für die ersten sechs Monate einen strukturierten Einarbeitungsplan, der die wichtigsten internen Schulungen, fachrelevanten Arbeitsinhalte und Arbeitsanweisungen, zuständige Ansprechpersonen sowie regelmäßige Feedbackgespräche beinhaltet.

Für die allgemeine Qualifizierung und Weiterentwicklung stehen zwei Lernplattformen zur Verfügung: Mix Campus für den kaufmännischen Bereich und eine externe Software für den gewerblichen Bereich. Dort bieten wir Präsenzschulungen und Onlinekurse, beispielsweise zu spezifischem Produktwissen, Lebensmittel- und Futtermittelsicherheit, Hygieneschulungen sowie zu zentralen internen Prozessen an. Ergänzend fördern wir wichtige Soft Skills sowie die körperliche und mentale Gesundheit unserer Mitarbeitenden durch Selbstlernkurse und Sportangebote. Darüber hinaus unterstützen wir die individuelle Weiterentwicklung einzelner Mitarbeitender durch die Beteiligung an Weiterbildungen und berufsbegleitenden Fortbildungsmaßnahmen – sowohl finanziell als auch durch flexible Arbeitszeitmodelle. Änderungen in Abläufen oder Vorgaben werden über unser Anweisungswesen schnell und verbindlich an alle relevanten Personen kommuniziert.



ZIELE


RÜCKBLICK & AUSBLICK

RÜCKBLICK

ZIELE: PERSONAL

Integration Nachhaltigkeit / Umweltschutz in unsere Ausbildung

Mindestens drei verschiedene Maßnahmen im Rahmen von Azubiprojekten, z. B. Projekt für Mix for Kids, Gesundheitsförderung

» Termin: 12/2025 **ERFÜLLT** 

» Ergebnis: Es wurden drei Azubigruppen umgesetzt.

Projektgruppe Mix for Kids: Umsetzung verschiedener sozialer Projekte.

Projektgruppe Gesundheitsangebote: Schulung des Gesundheitsbewusstseins aller Mitarbeitenden durch verschiedene Videos zur Gesundheit am Arbeitsplatz und Angebot eines Rückenscreenings.

Projektgruppe Interkulturelles Kochbuch: Sammlung von Rezepten aus unterschiedlichen Ländern von den Mitarbeitenden.

Zusätzlich wurde ein kompletter **Azubitag** zum Thema Nachhaltigkeit durchgeführt (in Zusammenarbeit mit Umweltstation Kitzingen und Nachhaltigkeitsmanagement).

Gesundheits- und Umweltschutz auf dem Weg zur Arbeit

Promotion der etablierten Aktion „Mit dem Rad zur Arbeit“ und des Bike Leasing-Angebots durch Incentives

» Termin: 12/2025 **ERFÜLLT** 

» Ergebnis: „Mit dem Rad zur Arbeit“ fand Mai bis August statt und die große Teilnahme wurde mit ca. 50 Sportjacken prämiert. Das Bike-Leasing-Angebot wurde im Rahmen verschiedener Veranstaltungen intern beworben.

ZIELE
RÜCKBLICK
& AUSBLICK

ZIELE: TECHNIK & TECHNISCHER EINKAUF

Materialreduktion Verpackungen

Evaluierung der Möglichkeiten zum Einsatz materialreduzierter Verpackungen unter Einhaltung aller rechtlichen, qualitätsrelevanten und kundenbezogenen Vorschriften

» Termin: 06/2026 **ERFÜLLT** ✓

» Ergebnis: Aus den ursprünglichen Tests in 2023 zur Einsparung von Verbundmaterial – in diesem Fall Poly-Papiersack zu Monomaterial Polynoppensack aus LDPE (Low-Density Polyethylen) – konnten ca. 30 % der Verpackungen umgestellt werden. Somit konnte der Verbrauch von 343.000 auf 238.000 Poly-Papiersäcke reduziert werden. Durch die Umstellung ergibt sich eine bessere Recyclbarkeit.

Ersatz der Ölheizung durch Wärmepumpe

Umrüstung der Wärmeerzeugung für das Verwaltungsgebäude sowie für eine Produktionslinie in Abtswind von Öl auf Wärmepumpe, angestrebte Einsparung von ca. 8.800 l Heizöl und damit von ca. 23 t CO₂

» Termin: 12/2025 **ERFÜLLT** ✓

» Ergebnis: Erfolgreiche Installation der Wärmepumpe bei gleichzeitiger Demontage der Ölheizung.

Halle 7 (Lagerhalle) innen umrüsten auf LED

Umrüstung von Leuchtstoffröhren auf LED mit Optimierung der Ansteuerung, Altbestand wird aufgebraucht und bei Austausch erneuert

» Termin: 12/2025 **ERFÜLLT** ✓

» Ergebnis: Die Umrüstung auf LED mit Optimierung der Ansteuerung ist erfolgt. Durch den Einsatz von Präsenzmeldern können 20.000 kWh pro Jahr eingespart werden.

Wiederaufbau Halle 12 in Abtswind (nach Brand)

Wiederaufbau der Produktionshalle mit einer Lüftungsanlage zur Wärmerückgewinnung von Prozessabwärme und Photovoltaik (ca. 30 % der Dachfläche wird mit Solarpanelen ausgestattet)

» Termin: 12/2026 **LAUFEND** ...

» Zwischenergebnis: Der Wiederaufbau ist im Gange und die Photovoltaikanlage ist bereits teilweise montiert.

ZIELE: NACHHALTIGKEIT

Kontinuierliche Implementierung Lieferantenkodex

Sicherstellung der weiteren Implementierung und Einhaltung des Lieferantenkodex; laufende Gewährleistung der Akzeptanz des Kodex durch alle aktiven Standardlieferanten

» Termin: 12/2025 **ERFÜLLT** ✓

» Ergebnis: Die kontinuierliche Akzeptanz unseres Lieferantenkodex durch unsere Lieferanten wurde erfolgreich sichergestellt, insbesondere durch eine verbesserte Überprüfung lieferanteneigener Kodexe sowie eine Optimierung interner Prozesse.

Förderung der nachhaltigen Nutzung von Arnika

Zusammenarbeit mit einem deutschen Forschungsinstitut mit großer Expertise im Bereich Arnika inkl. Fachexkursion zur Wissensgenerierung und Förderung der nachhaltigen Nutzung von Arnika auf der iberischen Halbinsel

» Termin: 12/2025 **ERFÜLLT** ✓

» Ergebnis: In 2025 wurde zusammen mit einem deutschen Forschungsinstitut eine einwöchige Fachexkursion in die Sammelregionen durchgeführt. Durch dieses Projekt konnte seitens des Instituts sowie seitens Kräuter Mix neues Wissen erlangt werden, insb. in Bezug auf die lokalen Gegebenheiten und deren Einflüsse auf die Arnika-Bestände. Gleichzeitig konnte den lokalen Stakeholdern neues Wissen zur nachhaltigen Nutzung der Arnika-Bestände mitgegeben werden.

Treibhausgasemissionserfassung

Umfassende Erfassung der Treibhausgasemissionen nach dem GHG-Protokoll bis Ende 2025 sowie anschließende Definition von Maßnahmen und Zielen zur schrittweisen Reduktion der identifizierten Emissionen

» Termin: 06/2026 teilweise **ERFÜLLT** ✓

» Ergebnis: Es wurde eine umfassende Treibhausgasbilanz-Bilanz erstellt, angelehnt an den Greenhouse Gas Protocol Standard. Die Berechnung umfasst den Corporate Carbon Footprint der Firma Kräuter Mix sowie die Einzelbilanzierung der mengenmäßig wichtigsten Produkte unseres Sortiments. Die Definition der Reduktionsmaßnahmen folgt.

Nachhaltig zertifizierte Artikel

Ausbau der Beschaffung von nachhaltig zertifizierter Ware im Bereich Rainforest Alliance: mind. ein Artikel bzw. Erhöhung der beschafften Menge im Vergleich zum Vorjahr

» Termin: 12/2025 **ERFÜLLT** ✓

» Zwischenergebnis: Die Beschaffung nachhaltig zertifizierter Waren im Bereich Rainforest Alliance wurde weiter ausgebaut. Neben der Erhöhung der beschafften Gesamtmenge wurde das Sortiment um einen weiteren zertifizierten Artikel ergänzt.

ZIELE: PERSONAL

Förderung von sozialem Bewusstsein in unserer Ausbildung

Unterstützung von sozialem Engagement und mehr Miteinander im Rahmen von drei neuen Azubiprojekten
» Termin: 12/2026

Integration von Umweltbewusstsein in unserer Ausbildung

Azubitag zum Kennenlernen unserer Produkte und der heimischen Umwelt
» Termin: 12/2026

Förderung der Mitarbeitergesundheit und Absicherung der Altersvorsorge für unsere Mitarbeitenden

Einführung einer arbeitgeberfinanzierten betrieblichen Krankenversicherung
» Termin: 01/2026

Gesundheitstag für Mitarbeitende in Zusammenarbeit mit einer Krankenkasse
» Termin: 12/2026

Optimierung und Erweiterung des Angebots unserer betrieblichen Altersvorsorge
» Termin: 04/2026

ZIELE: TECHNIK & TECHNISCHER EINKAUF

Materialreduktion Verpackungen

Weitere Evaluierung der Möglichkeiten zum Einsatz materialreduzierter Verpackungen unter Einhaltung aller rechtlichen, qualitätsrelevanten und kundenbezogenen Vorschriften im Rahmen der PPWR (Packaging and Packaging Waste Regulation)
» Termin: 12/2027

Wiederaufbau Halle 12 in Abtswind (nach Brand)

Im Gange: Wiederaufbau der Produktionshalle mit einer Lüftungsanlage zur Wärmerückgewinnung von Prozessabwärme und Photovoltaik (ca. 30 % der Dachfläche wird mit Solarpanelen ausgestattet)
» Termin: 12/2026

Wassermanagement

Analyse des Status Quo auf Basis der bisher erfassten Wasserverbräuche, um weitere Optimierungspotenziale im Wassermanagement zu erschließen.

Erneuerung des Regenrückhaltebeckens mit gedrosseltem Ablauf zum Schutz der Biodiversität in einem naheliegenden fließenden Gewässer (Kantersbach). Schaffung einer Regenwasserspeicherung von über 200 m³ zur betrieblichen Nutzung.
» Termin: 12/2029

Photovoltaik

Erneuerung und Ausbau der bestehenden Photovoltaikanlage von 200 kWp auf 850 kWp zur Eigennutzung
» Termin: 12/2026

Prüfung der Reduktionsmöglichkeiten der Treibhausgasemissionen aus Wacholder Trocknung

Betrachtung eines alternativen Heiz-/Trocknungskonzeptes für Wacholder: Evaluierung der Möglichkeiten, eine gasbeheizte Trocknungsanlage umzurüsten auf regenerative Heizmedien und damit Einsparung der entsprechenden Scope 1 Treibhausgasemissionen
» Termin: 12/2026

ZIELE: NACHHALTIGKEIT

Treibhausgasemissionserfassung

Im Gange: Umfassende Erfassung der Treibhausgasemissionen angelehnt an den Greenhouse Gas Protocol Standard bis Ende 2025 sowie anschließende Definition von Maßnahmen und Zielen zur schrittweisen Reduktion der identifizierten Emissionen.

» Termin: 06/2026

Einbindung der konkreten Risikoanalyse zu Nachhaltigkeit in der Lieferkette in interne Regelprozesse

Einbindung der Nachhaltigkeits-Audits in die bestehenden Lieferantenauditstrukturen und somit Etablierung als interner Regelprozess zur Festigung des Risikomanagementsystems Nachhaltigkeit in der Lieferkette. Nutzung der bestehenden Infrastruktur für dieses Format.

» Termin: 03/2027

Sensibilisierung der Stakeholder zum Thema Nachhaltigkeit bei Kräuter Mix

Kommunikation zu Nachhaltigkeit bei Kräuter Mix über externe Kanäle, um externe Stakeholder aktiv zu informieren.

Aktiver interner Wissenstransfer zu Nachhaltigkeit bei Kräuter Mix an relevante interne Stakeholder.

» Termin: 03/2027



VALIDIERUNG

Erklärung des Umweltgutachters zu den Begutachtungs- und Validierungstätigkeiten nach Anhang VII der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 sowie nach Änderungs-VO 2017/1505 und 2018/2026

Der Unterzeichnende, **Dr.-Ing. Reiner Beer**, EMAS-Umweltgutachter mit der Registrierungsnummer DE-V-0007, akkreditiert oder zugelassen für die Bereiche 10, 10.3, 10.84, 46.37, 47.29 (NACE-Code Rev. 2), bestätigt, begutachtet zu haben, ob die gesamte Organisation / wie in der Umwelterklärung der Organisation

KRÄUTER MIX GMBH

an den Standorten

Wiesentheider Str. 4, 97355 Abtswind
und
Industriestraße 30, 97353 Wiesentheid

(mit der Reg.-Nr. DE-180-00058)

angegeben, alle Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 25.11.2009 und Änderungs-VO 2017/1505 vom 28.08.2017 und 2018/2026 vom 19.12.2018 über die freiwillige Teilnahme von Organisationen an einem Gemeinschaftssystem für Umweltmanagement und Umweltbetriebsprüfung (EMAS) erfüllt.

Mit der Unterzeichnung dieser Erklärung wird bestätigt, dass

- die Begutachtung und Validierung in voller Übereinstimmung mit den Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 und Änderungs-VO 2017/1505 und 2018/2026 durchgeführt wurden,
- das Ergebnis der Begutachtung und Validierung bestätigt, dass keine Belege für die Nichteinhaltung der geltenden Umweltvorschriften vorliegen,
- die Daten und Angaben der aktualisierten Umwelterklärung der Organisation / des Standortes ein verlässliches, glaubhaftes und wahrheitsgetreues Bild sämtlicher Tätigkeiten der Organisation / des Standortes innerhalb des in der Umwelterklärung angegebenen Bereichs geben.

Diese Erklärung kann nicht mit einer EMAS-Registrierung gleichgesetzt werden. Die EMAS-Registrierung kann nur durch eine zuständige Stelle gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 erfolgen. Diese Erklärung darf nicht als eigenständige Grundlage für die Unterrichtung der Öffentlichkeit verwendet werden.

Nürnberg, 08.05.2026

Dr.-Ing. Reiner Beer
Umweltgutachter

Wiesentheid, 08.05.2026
Industriestraße 30, 97353 Wiesentheid
Telefon: +49 930 9100-100 | E-Mail: info@kruetermix.de

URKUNDE



Kräuter Mix GmbH

Wiesentheider Str. 4
97355 Abtswind

mit den Standorten
Wiesentheider Straße 4, 97355 Abtswind und
Industriestraße 30, 97353 Wiesentheid

Register-Nr. DE-180-00058

Die Eintragung erfolgte am
13. Januar 2015.

Diese Urkunde ist gültig bis
4. Juni 2027.

Diese Organisation wendet zur kontinuierlichen Verbesserung der Umwelleistung ein Umweltmanagementsystem nach der EG-Verordnung Nr. 1221/2009 und EN ISO 14001:2015 (Abschnitt 4 bis 10) an, veröffentlicht regelmäßig eine Umwelterklärung, lässt das Umweltmanagementsystem und die Umwelterklärung von einem zugelassenen, unabhängigen Umweltgutachter begutachten, ist eingetragen im EMAS-Register (www.emas-register.de) und deshalb berechtigt, das EMAS-Logo zu verwenden.



Würzburg, 24. Juni 2024

Dr. Lukas Kagerbauer
stv. Hauptgeschäftsführer



IMPRESSUM &
ABSCHLUSS



IMPRESSUM

Herausgeber

Kräuter Mix GmbH
Wiesentheider Straße 4
97355 Abtswind, Deutschland
Tel. +49 9383 204-0
Fax +49 9383 204-243
E-Mail: info@kraeuter-mix.de
Internet: www.kraeuter-mix.de

Erstellung & Redaktion

Janna Seufert, Anna Hemrich, Team
Nachhaltigkeitsmanagement, Abteilung
Marketing und Bernhard Mix.

Bilder

Kräuter Mix GmbH
Fotos: Stefan Ernst, Kräuter Mix GmbH,
Adobe Stock

Mai 2026, Kräuter Mix GmbH
Vervielfältigungen, auch auszugsweise,
bedürfen der vorherigen schriftlichen
Genehmigung des Herausgebers.

ABSCHLUSS

Wir danken allen Mitarbeitenden, die sich engagiert für Umwelt- und Nachhaltigkeitsthemen einsetzen. Besonderer Dank gilt dem Team Nachhaltigkeitsmanagement, dem EMAS-Team und der Abteilung Marketing sowie allen Beteiligten, die zur Erstellung dieses Berichts beigetragen haben.

Wollen Sie mehr über uns erfahren?

Besuchen Sie unsere Website und folgen Sie uns auf unseren Social-Media-Kanälen: [Facebook](#), [LinkedIn](#) und [Instagram](#).

Auf unserem [YouTube](#)-Kanal finden Sie viele weitere interessante Einblicke in unser Unternehmen.