



NACHHALTIGKEIT ERMÖGLICHEN – AUCH **IN IHRER** **WELT**



Hochleistungsklebstoffe mit geringen Auswirkungen auf die Umwelt sind ein wichtiger Verbündeter auf dem Weg zu einer nachhaltigeren Zukunft. Als weltweit führendes Unternehmen hat Bostik im Einklang mit dem Umweltfahrplan von Arkema eine ehrgeizige Transformation eingeleitet. Ambitionierte, wissenschaftlich fundierte und von Dritten überprüfte Maßnahmen wurden bereits ergriffen, um die Auswirkungen zu minimieren und bis 2050 auf Netto-Null CO₂-Emissionen zu kommen. Durch verantwortungsvolle Fertigung, innovative Lösungen und vertrauensvolle Zusammenarbeit mit unseren Stakeholdern wollen wir echte und messbare Veränderungen in der Klebstoffindustrie vorantreiben.

Mit unserem Fachwissen und unserer globalen Reichweite sind wir bei Bostik bereit, die positiven Veränderungen zu ermöglichen, die auch Sie sich für unsere Welt wünschen.

Nachhaltige Leistung ermöglichen

Kreislaufwirtschaft verankern

Gesundheit und Sicherheit gewährleisten

Gemeinsam Transformation schaffen

... auch in Ihrer Welt.

” Die Umweltwissenschaften zeigen eindeutig, dass der globale Temperaturanstieg im Einklang mit dem Pariser Klimaabkommen auf 1,5 °C begrenzt werden muss. Mit unserer Erfahrung, die tatsächlich bis ins Jahr 1889 zurückreicht, spielt Bostik eine Schlüsselrolle in einer Welt mit begrenzten Ressourcen, denn Klebstoffe sind – oft unbemerkt – ein wichtiger Teil der Lösung. **Ich bin stolz darauf, unsere Vision für diese fortlaufende Reise zu teilen: „Wir sehen uns als Sustainability Enablers“ (Nachhaltigkeitsförderer).“**



Vincent Legros,
Vorstandsvorsitzender
und CEO von Bostik

Engagiert Handeln, um wirklich etwas zu bewirken

VERANTWORTUNGSVOLLE HERSTELLUNG

Um unsere CO₂-Reduzierung weiter voranzutreiben, haben wir uns ehrgeizige Ziele für die Emissionen der Bereiche 1, 2 und 3 bis 2030 gesetzt, die mit dem von der SBTi validierten Fahrplan der Arkema-Gruppe übereinstimmen. Unser Ziel ist es, den Energie- und Ressourcenverbrauch bei jedem Schritt zu reduzieren.

INNOVATIVE LÖSUNGEN

Als weltweit führendes Unternehmen wollen wir mit unserer nachhaltigen Produktstrategie ein Katalysator für Veränderungen in der Klebstoffindustrie und darüber hinaus sein. Wir sind bestrebt, leistungsstarke und umweltfreundlichere Lösungen zu liefern, die Ihnen helfen, höhere Nachhaltigkeitsstandards zu erreichen.

VERLÄSSLICHE ZUSAMMENARBEIT

Wir möchten unsere Mitarbeiter, Kunden und Partner dazu inspirieren, nachhaltiger und kreislaforientierter zu handeln. Durch Transparenz und offene Dialoge wollen wir zeigen, dass Klebstoffe positive und dauerhafte Veränderungen bewirken können.



VERANTWORTUNGS- VOLLE HERSTELLUNG

Transformation unserer Betriebsabläufe entlang der gesamten Wertschöpfungskette

Bostik passt seine Arbeitsabläufe und seine Wertschöpfungskette an, um die Umweltbelastung zu reduzieren. Mit ehrgeizigen, messbaren Zielen zur Reduzierung des Energie- und Ressourcenverbrauchs bis 2030 treiben wir unsere Nachhaltigkeitsziele voran, um Ihre Ziele voranzutreiben.

UNSERE ZIELE FÜR 2030*



Energieverbrauch
(Verhältnis MWh Energie zu einer Tonne Produkt)



Abfallreduzierung
(in Tonnen je Tonne Produkt)



Wasserverbrauch
(m³ je Tonne Produkt)

UNSERE MASSNAHMEN

Reduzierung des CO₂-Fußabdrucks an unseren Standorten

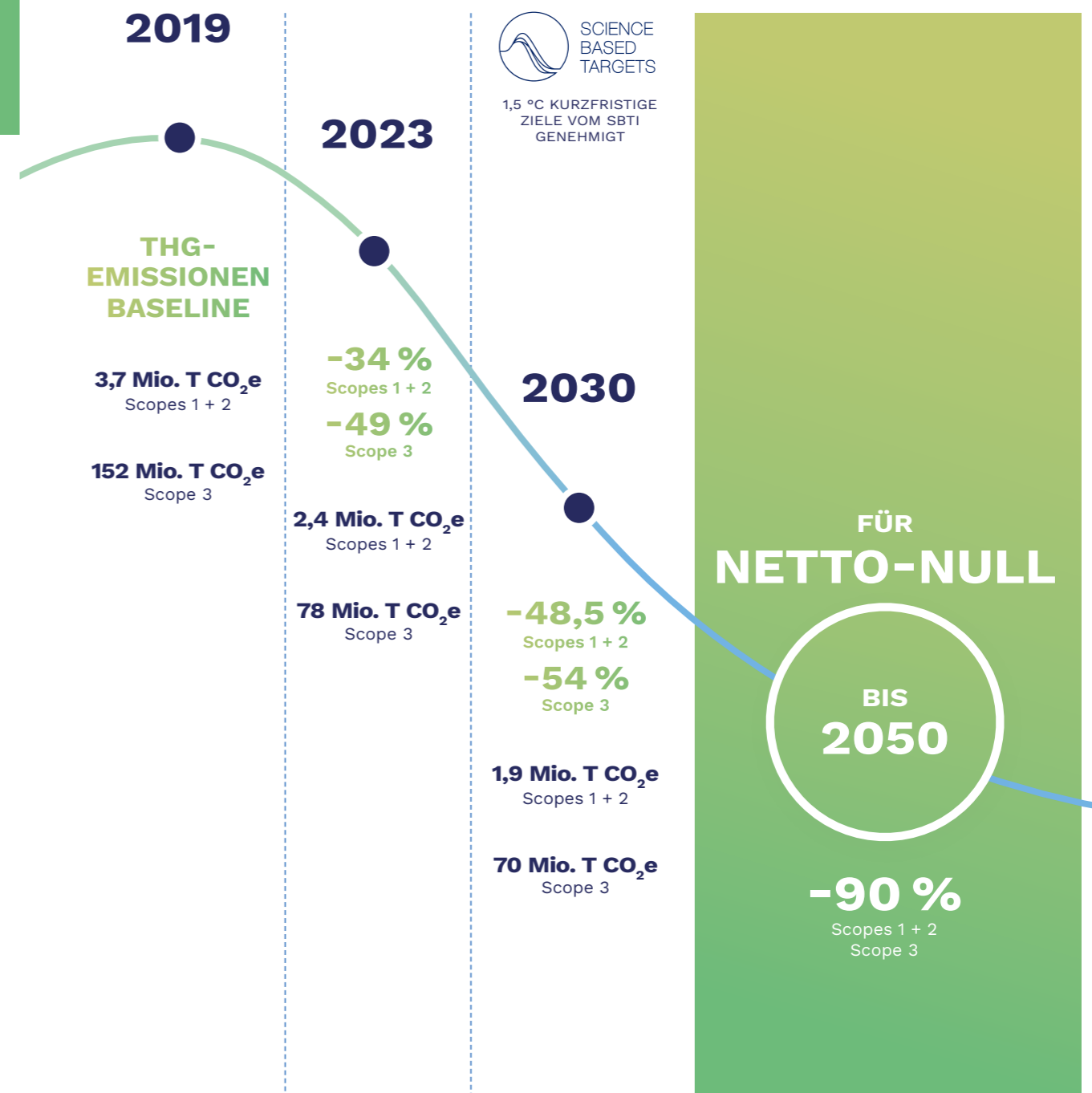
Zehn unserer Werke weltweit werden bereits vollständig mit Strom aus erneuerbaren Energiequellen betrieben. In den USA werden bis 2024 90% der für den Betrieb unserer Anlagen benötigten Energien aus erneuerbaren Quellen stammen; in Frankreich werden es bis 2026 70% sein. Durch Modernisierungen und die Installation neuer Geräte wie moderner Heizkessel und Kompressoren an unseren Standorten** konnten im Jahr 2023 fast 7.000 Tonnen CO₂ eingespart werden. Mit diesen Initiativen reduzieren wir aktiv den CO₂-Fußabdruck unserer Produkte und ermöglichen es unseren Kunden, nachhaltigere Entscheidungen zu treffen.



Von Schweden bis Neuseeland werden unsere Standorte mit Strom aus erneuerbaren Quellen betrieben, nämlich **Windkraft, Solarenergie, Wasserkraft und Biomasse**.

UNSER FAHRPLAN FÜR NETTO-NULL BIS 2050

Um unsere Reduzierung von CO₂-Emissionen zu beschleunigen, haben wir uns im Einklang mit dem von der SBTi validierten Fahrplan von Arkema ehrgeizige Ziele für die Emissionen der Scopes 1, 2 und 3 bis 2030 gesetzt und ergreifen jetzt messbare Maßnahmen, um bis 2050 Netto-Null zu erreichen.



* Daten der Arkema-Gruppe. Ziele im Vergleich zu den Werten von 2020
** Baustellen



INNOVATIVE LÖSUNGEN

Wir unterstützen Kunden mit leistungsstarken, umweltfreundlicheren Lösungen

Hochleistungsklebstoffe können in vielen Branchen positive, dauerhafte Veränderungen bewirken. Unser Nachhaltigkeitsplan treibt uns zu zielgerichteten Innovationen an, indem wir den gesamten Lebenszyklus unserer Produkte analysieren, die Verwendung von biobasierten und recycelten Materialien in unseren Produkten und Verpackungen priorisieren, Lösungen mit einem geringeren CO₂-Fußabdruck entwickeln und die Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen minimieren. Indem wir unseren Kunden helfen, ihre Umweltbilanz zu verbessern, wollen wir ein Katalysator für Veränderungen in unserer Branche und darüber hinaus sein.

* Werte für Europa – in % des Umsatzes

UNSERE ZIELE FÜR 2030



Produktlebenszyklusbewertung für höhere Transparenz



CO₂-Fußabdruck - CO₂-ärmere Produkte in jeder Hauptproduktkategorie (im Vergleich zum Marktstandard)



Mindestanteil an biobasierten/recycelten Inhaltsstoffen in den relevanten Produkten



PCR-Verpackungen mit einem Mindestanteil von 50% PCR



Angebot von Produkten mit extrem niedrigen TVOC-Emissionen, zertifiziert mit dem EC1PLUS-Siegel

UNSERE MASSNAHMEN

Integration von mehr biobasierten und CO₂-armen Materialien

Wir stellen sicher, dass viele unserer Lösungen und Verpackungen recycelte oder erneuerbare Inhaltsstoffe wie Rapsöl, Kiefernharz oder Stärke enthalten. Darüber hinaus optimieren wir unsere Formulierungen wann immer möglich, um weniger oder CO₂-ärmere Materialien zu verwenden, und tragen so dazu bei, die begrenzten Ressourcen unseres Planeten zu schonen und unsere Umweltbelastung zu reduzieren.

Vollständige Transparenz

Wir nutzen die Lebenszyklusanalyse (LCA), um die Umweltauswirkungen unserer Produkte zu bewerten, von der Rohstoffbeschaffung bis zur Entsorgung. Diese gründliche Analyse hilft uns, unseren CO₂-Fußabdruck zu reduzieren, Nachhaltigkeit zu gewährleisten und Ihnen die Informationen zur Verfügung zu stellen, die Sie benötigen, um verantwortungsvolle Entscheidungen zu treffen.

Keine Kompromisse in Sachen Gesundheit und Sicherheit

Unsere Teams arbeiten kontinuierlich an Innovationen, um Lösungen mit geringeren Auswirkungen auf die Gesundheit zu entwickeln, lösungsmittelfreie Formulierungen auszuarbeiten und gefährliche Stoffe und flüchtige organische Verbindungen zu reduzieren. Unser kompromissloses Ziel ist es, zu sicheren und gesunden Arbeits- und Lebensbedingungen für Anwender und Endverbraucher gleichermaßen beizutragen.

VERTRAUENSVOLLE ZUSAMMENARBEIT

Als langfristige Partner gemeinsam die Herausforderungen meistern

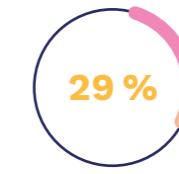
Im Kampf gegen den Klimawandel gibt es keine Einzelkämpfer. Deshalb arbeiten wir mit allen unseren Partnern vertrauensvoll und transparent zusammen, damit jeder Einzelne fundierte Entscheidungen treffen und den positiven Wandel vorantreiben kann, den er in der Welt sehen möchte. Wir glauben, dass offene Gespräche und enge Zusammenarbeit zwischen allen unseren Interessensgruppen der Schlüssel zu deutlichen Fortschritten bei unseren gemeinsamen Nachhaltigkeitsbemühungen sind.

* Daten der Arkema Group
** Arkema Ratings

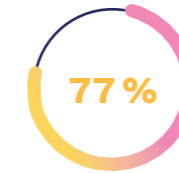
ZAHLEN UND FAKTEN*



Lieferanten, die bis 2025 von der TFS-Initiative bewertet wurden, oder 80% unserer Lieferanten



Frauen in leitenden Management- und Führungspositionen



der Mitarbeiter sind laut der globalen internen Zufriedenheitsumfrage „Arkema Cares“ voll engagiert

UNSERE MASSNAHMEN

Gewährleistung einer nachhaltigen Lieferkette

Unser Engagement für mehr Nachhaltigkeit in unserer gesamten Wertschöpfungskette bedeutet, dass wir mit Lieferanten zusammenarbeiten, die sich ebenso stark engagieren. Die Initiative „Together for Sustainability“ ist dabei, die CSR-Strategie potenzieller Lieferanten mit EcoVadis zu prüfen.

Anerkannte Leistung in Sachen Nachhaltigkeit

Da das Vertrauen der Stakeholder für wirksame Umweltmaßnahmen unerlässlich ist, belegen wir unsere Versprechen und liefern den Nachweis unserer Fortschritte in einem transparenten und messbaren Rahmen durch Drittorganisationen wie EcoVadis, CDP und Moody's ESG Solutions.**

Zusammenarbeit mit Partnern

Bostik pflegt das ganze Jahr über Partnerschaften auf der ganzen Welt, um in den Communities vor Ort etwas zu bewirken. Dazu gehört unter anderem, dass benachteiligten Kindern und jungen Erwachsenen in Indien über die Bovelander Foundation Möglichkeiten geboten werden und Frauen im Sport im Rahmen der Tour de France Femmes avec Zwift gefördert werden.





ATTACHED TO YOUR WORLD