



GRIVEN 

NACHHALTIGKEITSBERICHT 2024

GRIVEN 



Brief an die Stakeholder

Als Hersteller sind wir uns der besonderen Verantwortung bewusst, die uns bei der Gestaltung einer integrativen und nachhaltigen Gegenwart und Zukunft zukommt. Im Laufe der Jahre haben wir unermüdlich in ein umfassendes Programm investiert, um ökologische Nachhaltigkeit in unserem Betrieb zu verbessern.

Unser Nachhaltigkeitsbericht 2023 ist ein Beleg für unser Engagement für umweltfreundliches Handeln in der Beleuchtungsindustrie. Unser Engagement geht über die bloße Einhaltung gesetzlicher Vorschriften hinaus und zeigt, dass wir danach streben, neue Maßstäbe zu setzen.

Mit diesem Bericht möchten wir unsere Werte, das von uns verfolgte Verantwortungsmodell sowie die Aktivitäten und Ergebnisse, die wir bisher in den verschiedenen Bereichen der Nachhaltigkeit erreicht haben, mitteilen. Diese Anerkennung bestärkt uns in unserem Bestreben, kontinuierlich nach den Grundsätzen des Umweltschutzes und der sozialen Verantwortung zu handeln und so unseren besten Beitrag in diesem Sinne zu leisten.

Luca M. Meinardi

1.	UNTERNEHMEN	8
2.	NACHHALTIGE PHILOSOPHIE	24
3.	VERPFLICHTUNG	28
4.	VERBESSERUNGSMASSNAHMEN	58



UNTERNEHMEN

Unsere Leidenschaft Für Beleuchtung

GRIVEN Srl wurde 1990 als Familienunternehmen gegründet und ist heute einer der dynamischsten Hersteller auf dem internationalen Markt für Außen- und Landschaftsbeleuchtung. Wir entwerfen und entwickeln alle unsere Standard- und kundenspezifischen Lösungen für jeden Beleuchtungsbedarf in Italien.

Unsere LED-Beleuchtungen basieren auf einer soliden Made-in-Italy-Tradition, starken Nachhaltigkeitswerten, konstanter Innovationsfähigkeit, kontinuierlicher Forschung und Entwicklung, hohen Qualitätsstandards und nicht zuletzt einer ungeteilten Leidenschaft für Licht.

Unsere bahnbrechende Kollektion von LED-Anbau-, Modul-, Linear-, Einbau-, Unterwasser- und Bildschirmerscheinwerfern kann die anspruchsvollsten architektonischen Installationen auf der ganzen Welt mit dynamischen Effekten von farbigem und weißem Licht bereichern.



Vision Des Unternehmens

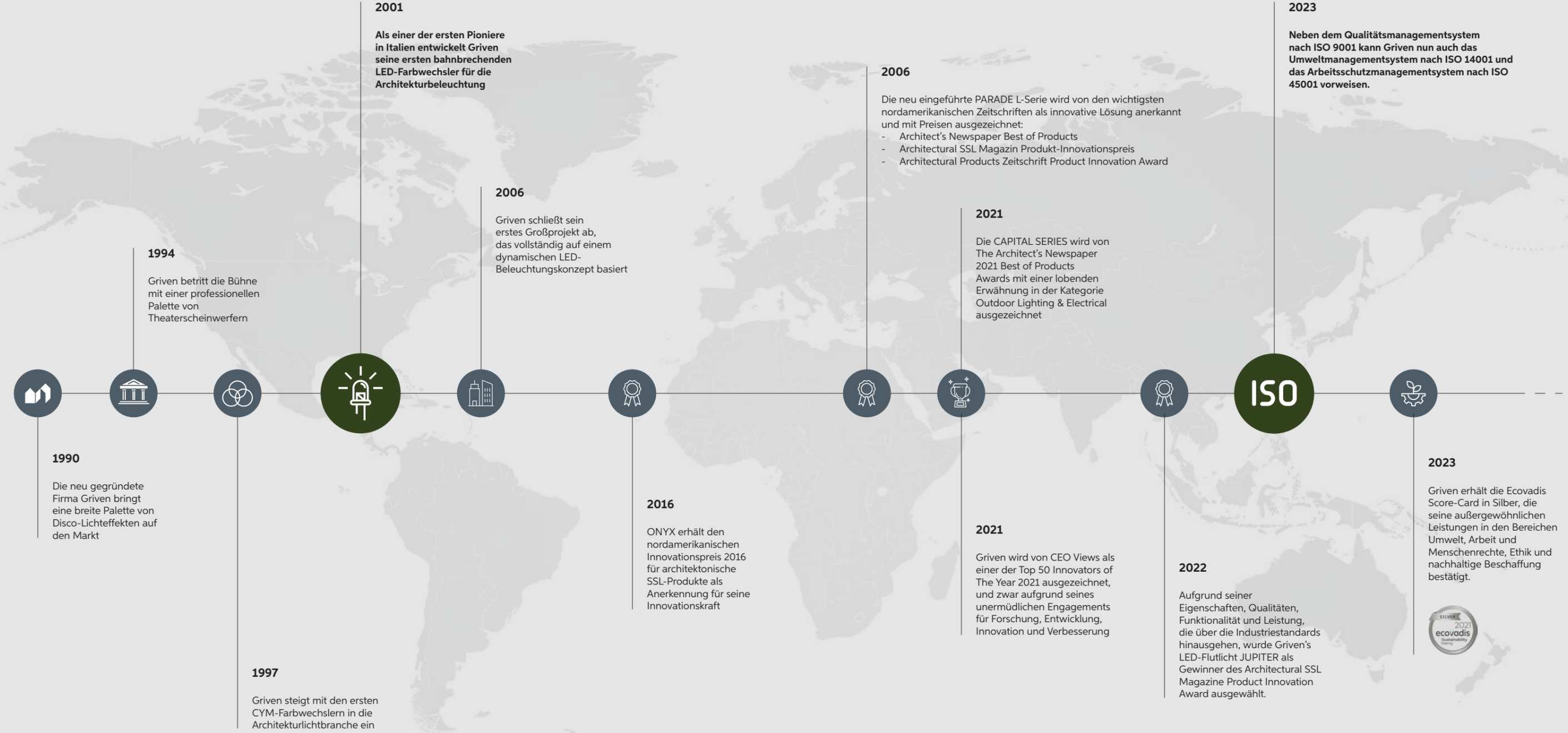
Wir wollen durch unsere unübertroffene Qualität, unser ansprechendes Design und unsere kompromisslose Hingabe an die Nachhaltigkeit, die durch die Tradition des Made in Italy gewährleistet wird, zum Maßstab in der weltweiten Branche der Außen- und Landschaftsbeleuchtung werden

Mission Des Unternehmens

Kontinuierliches Wachstum auf dem nationalen und internationalen Markt für architektonische Außenbeleuchtung als echter und zuverlässiger Partner für alle unsere Kunden. Unsere Leidenschaft für Ideen und Innovationen mit unserer Geschichte der Qualität und den Werten der Made in Italy-Tradition zu verbinden. Durch kontinuierliche Forschungs- und Entwicklungsarbeit, gleichbleibende Qualitätsstandards, eine nachhaltige und umweltfreundliche Einstellung, Engagement für ehrliche zwischenmenschliche Beziehungen und Respekt vor den Menschen erreichen wir Spitzenleistungen in der Beleuchtung.



Zeitleiste Der Unternehmensgeschichte



Logo

Unser Logo ist stilvoll und puristisch und vermittelt das Wesen unseres Unternehmens durch einen Kreis und ein Quadrat, die sich zu einem frischen, ikonischen Bild verbinden.

Diese grafischen Zeichen, die in unserem Firmenlogo aufgehen, verbinden auf emblematische Weise zwei gegensätzliche Welten und schaffen eine einzigartige Markenidentität, die grenzenlose Kreativität und technisches Know-how zu einer Erfolgsformel verschmelzen lässt, die unsere Kollektionen verkörpern.

Das **QUADRAT** symbolisiert unser rationales Selbst und verkörpert unsere technische Seite, unsere und unser Engagement für Qualität.

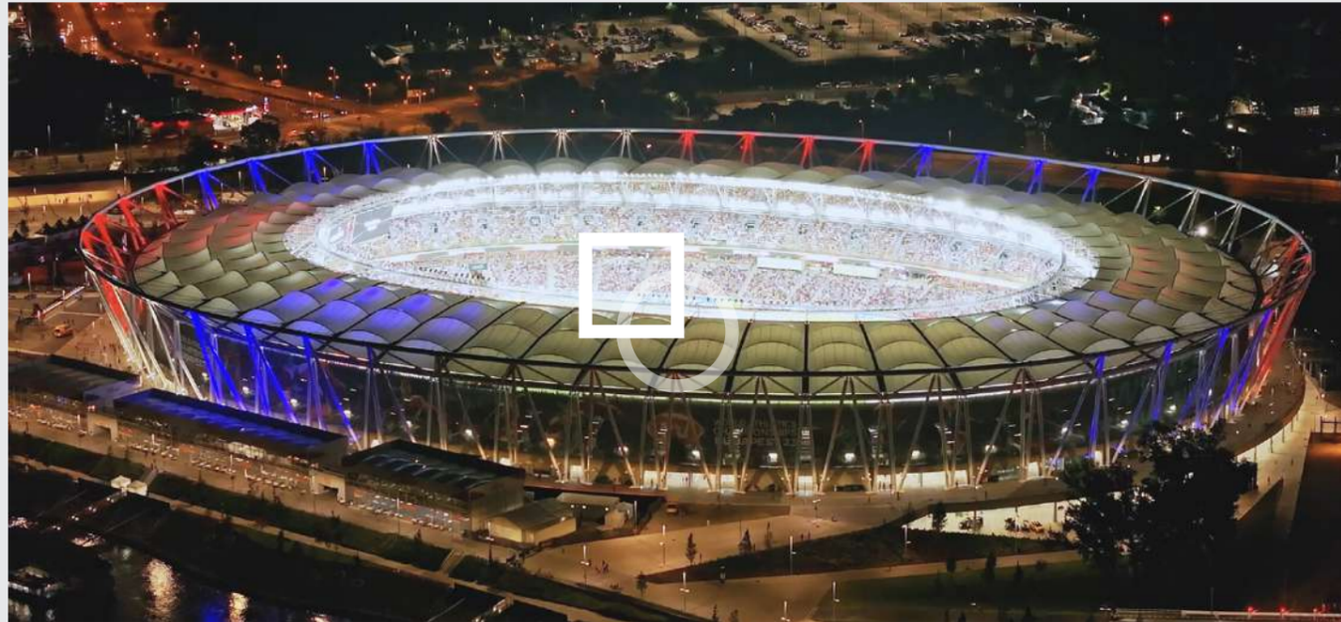
Der **KREIS** verkörpert unsere Kreativität, Erfindergeist, Vision und Intuition.



Kollektionen

In Anlehnung an die Dualität unseres Firmenlogos ist unsere Produktkollektion in zwei verschiedene Kategorien unterteilt, um unsere Positionierung in der Architekturbeleuchtungsbranche besser zu verdeutlichen.

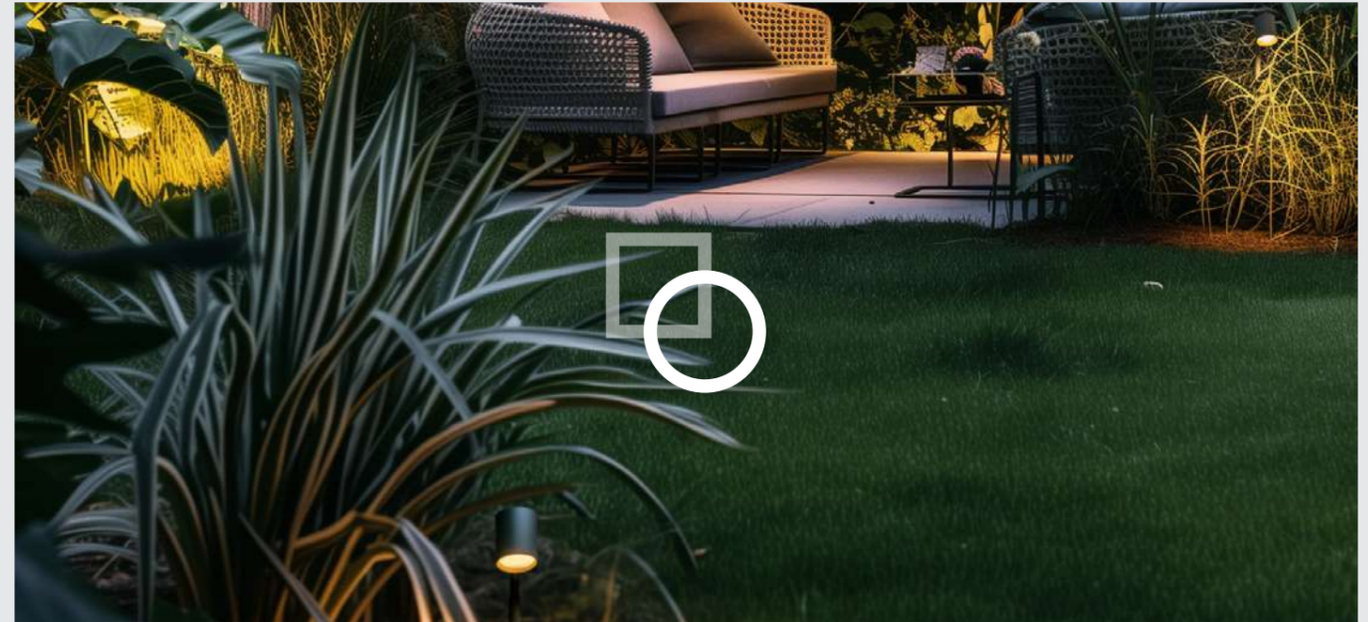
GRIVEN 



Beleuchtungslösungen für groß angelegte Projekte und städtische Infrastrukturen

Unser umfassendes Produktportfolio an architektonischen Beleuchtungslösungen für Großprojekte und urbane Infrastrukturen ermöglicht es uns, die größte Bandbreite an Lichteffekten bei jeder Reichweite zu erzielen. Unsere leistungsstarken und nachhaltigen LED-Leuchten sind in der Lage, bemerkenswerte Entfernungen mit erstaunlicher Präzision zu überwinden und dennoch eine gleichmäßige Lichtverteilung und optimale Leistung zu gewährleisten. Egal wie hoch oder anspruchsvoll ein Gebäude, ein Turm oder eine Brücke auch sein mag, wir werden immer in der Lage sein, sie zu beleuchten.

GRIVEN  ESSENTIALS



Beleuchtungslösungen für kleine bis mittelgroße städtische, Wohn- und Landschaftsprojekte

GRIVEN ESSENTIALS ist unsere Kollektion funktionaler und dekorativer Beleuchtungslösungen, die auf die alltäglichen Bedürfnisse von Lichtplanern und -beratern zugeschnitten sind, die an kleinen bis mittelgroßen Projekten im Stadt-, Wohn- und Landschaftsbau arbeiten. Dieses umfassende Sortiment kompakter und vielseitiger Leuchten zeichnet sich durch seine beeindruckende Leistung und sein benutzerfreundliches Design aus, wobei der Schwerpunkt auf der Erzielung einer hohen emotionalen Wirkung liegt. Diese Leuchten wurden speziell für den Außen- und Innenbereich entwickelt, wo hohe IP-Schutzniveaus erforderlich sind, und sind in der Lage, jede kleine bis mittelgroße Umgebung aufzuwerten. Mit einer breiten Palette an Beleuchtungsstilen und -effekten, die sowohl in leuchtenden Farben als auch in sanften Weißtönen erhältlich sind, gewährleisten sie Flexibilität und Effizienz und erfüllen eine Vielzahl von Anforderungen.

Unser Unternehmen in Zahlen

1 Hauptsitz + 4 Internationale
Repräsentanzen In Mailand,
London, New York und Dubai

1+4

148

Vertriebspartner In Der Ganzen Welt

42

Mitarbeiter

60

Vertrieb In 60 Ländern

44

Direktverkauf In 44 Ländern

1109

Einzigartige
Produkteinführungen

100%

Produktherstellung
In Italien

Produzierte Und
Verkaufte Leuchten

34718



EINE KONSEQUENTE EINSTELLUNG ZUR INNOVATION

Seit unserer Gründung haben wir stets innovative Lösungen entwickelt, die sich in einem immer stärker umkämpften Markt durch ihre Einzigartigkeit und Effizienz auszeichnen.

EINE STOLZE „MADE IN ITALY“-TRADITION

Getreu unseren Grundwerten haben wir schon immer alle unsere Beleuchtungskörper in Italien entworfen, konstruiert, hergestellt und zusammengebaut. Wir sind stolz auf unsere Produkte, die das Ergebnis von hohen Konstruktions- und Designstandards in bester MADE IN ITALY-Tradition sind.

STÄNDIGER FOKUS AUF QUALITÄT

Qualität ist ein zentraler Wert in all unseren Aktivitäten und dieses Engagement durchdringt alle unsere Funktionen und Prozesse durch eine koordinierte Synergie zwischen den Abteilungen des Unternehmens.

EINE UNBEGRENZTE ANPASSUNGSFÄHIGKEIT

Wir sind in der Lage, unsere Standarddesigns bis ins kleinste Detail zu individualisieren, da wir uns auf eine extreme Flexibilität bei der Personalisierung verlassen können. Jede Idee wird von ihrer Entstehung über die Entwicklungsphase bis hin zur endgültigen Umsetzung berücksichtigt, um das gewisse Etwas zu schaffen, das den Unterschied ausmacht.

EINE ETHISCHE SOZIALE VERANTWORTUNG

Wir sind bestrebt, die Gemeinden, in denen wir tätig sind, zu unterstützen und das Wohlergehen unserer Mitarbeiter zu gewährleisten. Unser Engagement für Vielfalt, Gerechtigkeit und Integration spiegelt sich in unserer Belegschaft und unseren Partnerschaften wider. Wir glauben, dass eine nachhaltige Zukunft integrativ und gerecht sein muss.

EIN UNERMÜDLICHES ENGAGEMENT FÜR NACHHALTIGKEIT

Wir betrachten den Schutz der Umwelt als integralen Bestandteil unserer Aktivitäten. Wir sorgen uns um unsere Zukunft und sind fest entschlossen, das allgemeine Umweltbewusstsein durch ein kohärentes Verhalten zu verbessern, indem wir nachhaltige Technik und Produktion fördern.



NACHHALTIGE PHILOSOPHIE



Seit einigen Jahren investieren wir in ein Präventionsprogramm, das darauf abzielt, die Umweltverträglichkeit aller unserer Aktivitäten zu verbessern. Wir haben uns an grundlegenden Kriterien orientiert - wie z.B.: Förderung von Recyclingaktivitäten, Verwendung von recycelten Materialien, Einsparung von Rohstoffen, Optimierung der Logistik, Nähe, Vereinfachung des Verpackungssystems, Optimierung der Produktionsprozesse und Verringerung des Energieverbrauchs - um Umweltbelastungen so weit wie möglich zu reduzieren.

In unserem **Nachhaltigkeitsbericht 2024** stellen wir unser Engagement für nachhaltige Praktiken in der Beleuchtungsindustrie vor. Bei diesem Engagement geht es nicht nur um die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften, sondern auch darum, neue Standards zu setzen und eine Vorreiterrolle bei der Schaffung einer nachhaltigeren Beleuchtungsindustrie zu übernehmen. Unser Ziel ist es, die Welt zu verändern, und unser Bericht spiegelt die konkreten Maßnahmen wider, die wir ergreifen, um dies zu erreichen.



VERPFLICHTUNG



Als Unternehmen, das eng mit dem Wesen der Beleuchtung verbunden ist, bedeutet unser Engagement für „Illuminating the world we live in“, dass wir uns für nachhaltigen Fortschritt einsetzen, nicht nur für uns selbst, sondern auch für die Menschen und Gemeinschaften, denen wir dienen. Wir führen unser Geschäft nach den Grundsätzen des ökologischen Engagements, der sozialen Verantwortung und der wirtschaftlichen Integrität.

Als Hersteller sind wir uns der tiefgreifenden Verantwortung bewusst, die wir bei der Gestaltung einer integrativen und zugänglichen Gegenwart und Zukunft tragen. Diese Rolle verleiht uns das Privileg, die von uns bearbeiteten Bereiche aktiv zu beeinflussen. In diesem Transformationsprozess haben wir unsere Aufmerksamkeit und unser Handeln auf drei Hauptbereiche konzentriert:

- **VERBESSERUNG DER LICHTQUALITÄT**
- **INTERNATIONALE ZERTIFIZIERUNGEN**
- **UMWELTFREUNDLICHES VERHALTEN**

VERBESSERUNG DER LICHTQUALITÄT

INTELLIGENTES ELEKTRONISCHES WÄRMEMANAGEMENT

Unsere LED-Leuchten sind mit einer aktiven internen Überwachung der Sperrschichttemperatur ausgestattet, die es ihnen ermöglicht, den härtesten äußeren Witterungsbedingungen zu widerstehen. Ein integrierter intelligenter Sensor garantiert **das effizienteste LED-Wärmemanagement** in Abhängigkeit von der Außentemperatur für extreme Sicherheit, zuverlässige Leistung, hohen Lumenhalt und Langlebigkeit der elektronischen Komponenten. Unsere Leuchten sind für einen nahtlosen Betrieb von -40°C bis 50°C zertifiziert.

FLACKERFREIE LED-BELEUCHTUNG

Flimmerfreie LED-Beleuchtung hat die Art und Weise, wie wir unsere Umgebung beleuchten, revolutioniert und bietet zahlreiche Vorteile, die unser Seherlebnis verbessern und sich gleichzeitig positiv auf unser Wohlbefinden auswirken. Im Gegensatz zu herkömmlichen Lichtquellen geben flimmerfreie LEDs einen gleichmäßigen Lichtstrom ohne schnelle Schwankungen ab und sorgen so für eine stabile und konstante Beleuchtung. Aus diesem Grund legen wir größten Wert auf den Kauf **hochwertiger LEDs und Komponenten**.

EISFESTE POLAR-EDITION

Die Polar Edition, die für eine große Auswahl unserer Leuchten erhältlich ist, verfügt über ein integriertes Enteisungssystem mit elektrisch beheiztem Glas, **das die volle Funktionsfähigkeit auch bei extremer Kälte** sicherstellt. Ein Frontglas-Enteisungssystem mit elektronischem Spannungsversorgungsmanagement ermöglicht eine sofortige Lichtabgabe und den Zugang zum vollen Leistungsfluss. Ein komfortabler Betrieb ist selbst bei starker Schnee- oder Eibildung bis zu -40°C (-40°F) zertifiziert.

GERINGE BLENDWIRKUNG

Unsere LED-Außenleuchten zeichnen sich durch einen **außergewöhnlich niedrigen Blendwert** aus und setzen damit einen neuen Standard für komfortable und visuell ansprechende Beleuchtung im Außenbereich. Diese mit Präzision und Innovation entworfenen Beleuchtungskörper konzentrieren sich auf die Reduzierung der Blendung, um eine optimale Sicht zu gewährleisten, ohne Unbehagen oder visuelle Überanstrengung zu verursachen, indem sie **fortschrittliche Optiken und sorgfältig entwickelte Lichtstreutechniken oder zusätzliches Zubehör** verwenden.





VERBESSERUNG DER LICHTQUALITÄT

ZERTIFIZIERTE QUALITÄTS-BINNING-AUSWAHL

Als Ergebnis des Produktionsprozesses weisen LEDs erhebliche Abweichungen in Farbe und Lichtstrom auf. Um diese Unterschiede unter Kontrolle zu halten, werden die LEDs selektiert und in Unterklassen, den so genannten Bins und Micro-Bins, auf den Markt gebracht.

Über die üblichen Industriestandards für Chromatizität hinaus beziehen wir **Hochleistungs-LEDs immer aus streng ausgewählten Mikro-Bins**. Durch unseren fortschrittlichen Auswahlprozess bleiben sowohl die Wellenlänge als auch der Lichtstrom unverändert, was eine **zuverlässige Farbconsistenz und Gleichmäßigkeit** auch bei mehrphasigen, produktübergreifenden oder standortübergreifenden Installationen sowie bei Projekterweiterungen oder dem Austausch von Leuchten gewährleistet.

PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT

Die Bedeutung der photobiologischen Sicherheit liegt im Schutz der Menschen vor möglichen Schäden durch Lichtquellen. Bestimmte Wellenlängen und Lichtintensitäten können schädliche Auswirkungen haben, wie Netzhautschäden, Hautreizungen oder Störungen des zirkadianen Rhythmus.

Der Zusammenhang zwischen abstimmbarem weißem Licht und zirkadianen Rhythmen ist bedeutsam. Der zirkadiane Rhythmus ist ein natürlicher, interner Prozess, der den Schlaf-Wach-Rhythmus, die Hormonausschüttung, die Körpertemperatur und andere Körperfunktionen in einem ungefähren 24-Stunden-Zyklus reguliert. Licht ist ein primärer externer Faktor, der die innere Uhr des Körpers beeinflusst und sich auf die zirkadianen Rhythmen auswirkt. Aus diesem Grund sind fast **alle unsere Beleuchtungskörper in einer einstellbaren Weißkonfiguration erhältlich**, die diese natürlichen Lichtveränderungen simuliert und die Farbtemperatur so anpasst, dass sie die natürlichen Muster nachahmt, um die natürlichen zirkadianen Rhythmen des Körpers zu unterstützen. Darüber hinaus werden unsere Leuchten strengen Tests unterzogen und **erfüllen photobiologische Sicherheitsstandards** wie die Norm IEC 62471, um zu gewährleisten, dass die Lichtabgabe innerhalb der sicheren Expositionsgrenzen liegt. Dieser sorgfältige Ansatz gewährleistet, dass unsere Beleuchtungslösungen nicht nur eine effiziente und effektive Beleuchtung bieten, sondern auch eine sichere Umgebung für Personen, die dem Licht ausgesetzt sind.

INTERNATIONALE ZERTIFIZIERUNGEN



ZERTIFIZIERUNG ISO 14001

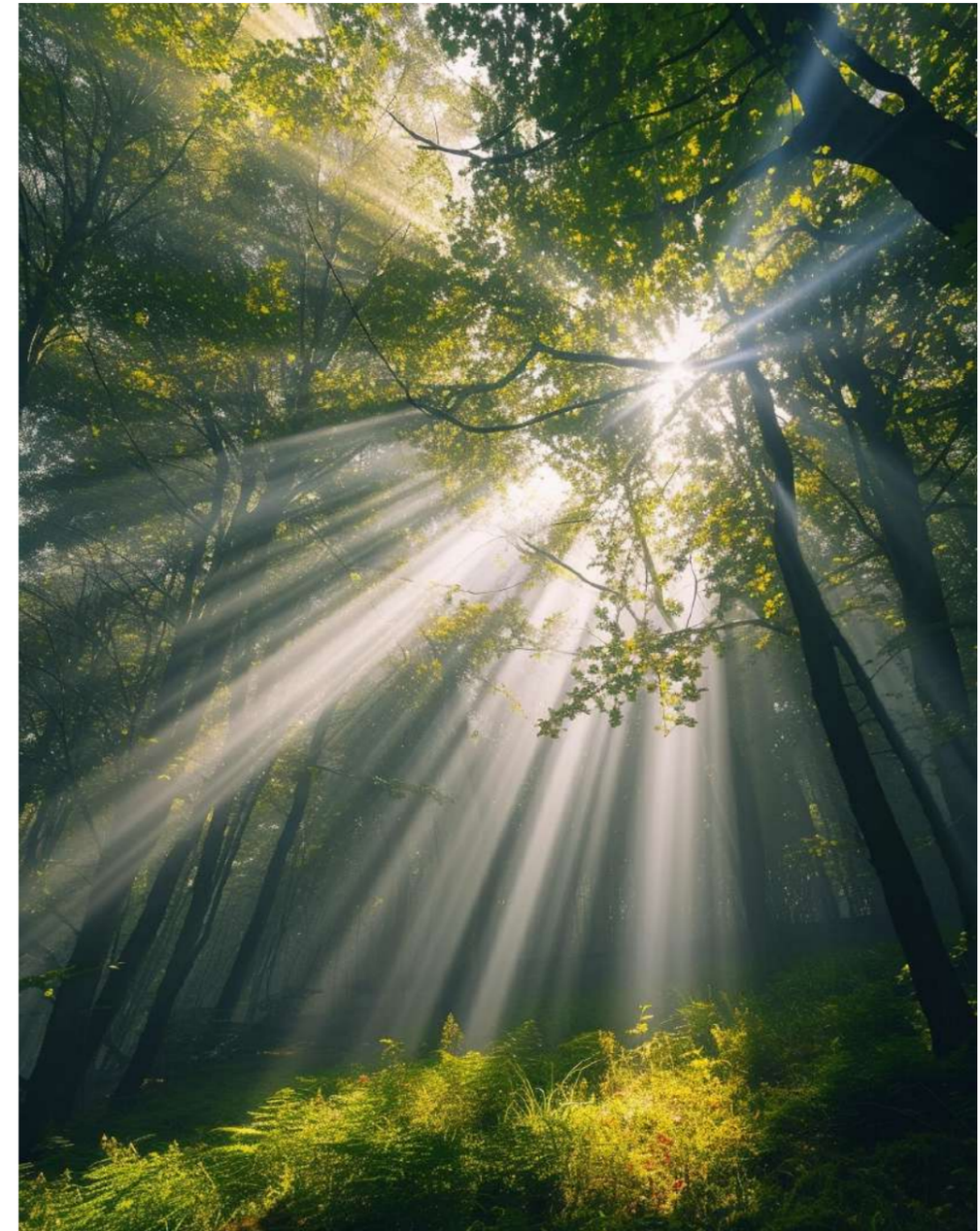
ISO 14001 ist die internationale Norm, die die Anforderungen an ein **wirksames Umweltmanagementsystem (UMS)** festlegt. Sie ist ein Muss für jede umweltfreundliche Organisation, die ein Umweltmanagementsystem einrichten, verbessern oder beibehalten möchte.

Im November 2023 konnten wir dank der gemeinsamen Anstrengungen aller Abteilungen die Erneuerung unserer ISO-Zertifizierungen für das Jahr 2024 erreichen. Diese Errungenschaft festigt unsere Position als wegweisendes und vielversprechendes Unternehmen, das einen hohen Standard für die Zukunft setzt.

0% GEFÄHRLICHE EMISSIONEN

0% GEFÄHRLICHE WASSERLECKS

100% MOON SERIE in Klasse C (4000K) oder Klasse D (3000K)



INTERNATIONALE ZERTIFIZIERUNGEN

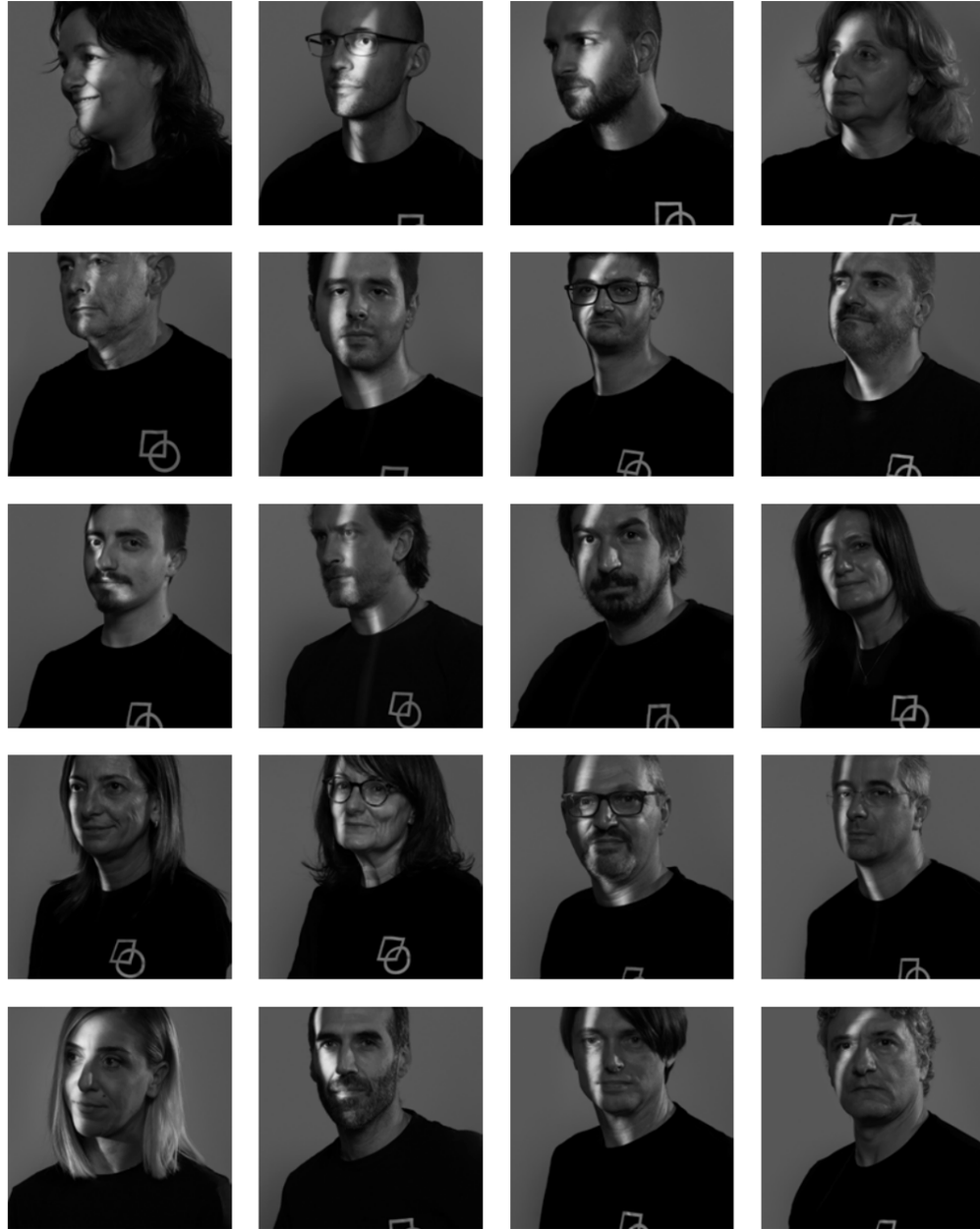


ECOVADIS-SILBER SCORE-KARTE

Ecovadis ist die erste und größte kollaborative Plattform der Welt für Handelspartner zum Austausch von Informationen über die Nachhaltigkeitsleistung. Ecovadis bewertet die Leistung eines Unternehmens, indem es dessen **Strategien, Maßnahmen und Ergebnisse** sowie die Beiträge von Fachleuten und externen Stakeholdern bewertet. Ihre Methodik umfasst 7 Managementindikatoren und 21 Nachhaltigkeitskriterien in vier Bereichen: Umwelt, Arbeit und Menschenrechte, Ethik und nachhaltige Beschaffung.

Im Jahr 2023 hat Ecovadis unser Geschäftsmodell und unsere Betriebsabläufe getestet, um unsere globale Leistung zu bewerten. Das Ergebnis ist eine SILBERE SCORE-CARD, die eine hervorragende Positionierung unseres Unternehmens in allen oben genannten Bereichen zeigt. Unser nächstes Ziel für 2024 ist es, unsere globale Leistung durch konsequente Anstrengungen zu verbessern.

POLITIKEN Stärken	AKTIONEN Stärken	ERGEBNISSE Stärken
Umweltpolitik zur Produktverwendung	Spezialisierte Behandlung und sichere Entsorgung von Gefahrstoffen	Berichterstattung über die gesamten Brutto-Treibhausgasemissionen (Scope 3) nachgelagert
Umweltpolitik in Bezug auf Materialien, Chemikalien und Abfall	Maßnahmen für Umweltkatastrophen	Berichterstattung über den Gesamt-wasserverbrauch
Umweltpolitik im Bereich Wasser	Kartierung der Abfallströme	Berichterstattung über das Gesamt-gewicht der nicht gefährlichen Abfälle
Umweltpolitik in Bezug auf Energiever-brauch und Treibhausgasemissionen	Interne Abfalltrennung und Entsor-gung nach Abfallströmen	Berichterstattung über das Gesamt-gewicht des gefährlichen Abfalls
	Maßnahmen oder Schulungen zur Sensibilisierung der Mitarbeiter für die Abfallreduzierung und -trennung	Berichte über die gesamten Brut-to-THG-Emissionen (Scope 3)
	Mitarbeiterschulung zum Thema Ener-gieeinsparung/Klimaschutz	Berichte über die Menge der in Verkehr-gebrachten Elektro- und Elektronik-geräte
	Kauf und/oder Erzeugung von erneu-erbarer Energie	Bericht über Scope 2 Treibhausgase-missionen
	Bereitstellung technischer Informa-tionen für Sanierungsanlagen, um die Behandlung von Elektro- und Elektro-nik-Altgeräten zu erleichtern	Bericht über Scope 1-Treibhausgase-missionen
	Alle Elektro- und Elektronikgeräte sind mit dem Symbol der durchgestrich-ten Abfalltonne auf Rädern und einer Herstellerkennzeichnung/Herstellerre-gistrierung gekennzeichnet.	Berichterstattung über den Gesamte-nergieverbrauch
	Das Unternehmen hat sich einem Hersteller-Compliance-System an-geschlossen oder verfügt über einen genehmigten Abfallwirtschaftsplan	Standardberichterstattung zu Umwelt-themen
	Erklärt, dass alle relevanten Produkte die Anforderungen der RoHS-Richtlinie 2 erfüllen (nicht überprüft)	
	Nachhaltigkeits-IT-Maßnahmen (z. B. Effizienz von Rechenzentren oder Bürohardware, Virtualisierung, Leben-szyklusmanagement von Daten usw.)	
	Mitarbeiterschulungen zum sicheren Umgang mit gefährlichen Stoffen und deren Management	
	Maßnahmen zur Kennzeichnung, Lagerung, Handhabung und zum Transport von Gefahrstoffen	



INTERNATIONALE ZERTIFIZIERUNGEN

ZERTIFIZIERUNG ISO 45001

Die ISO 45001:2018 legt die Anforderungen an ein **Managementsystem für Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz** fest und gibt Anleitungen für dessen Anwendung, um Organisationen in die Lage zu versetzen, sichere und gesunde Arbeitsplätze zu schaffen, indem sie arbeitsbedingte Verletzungen und Erkrankungen verhindern und ihre Arbeitsschutzleistungen proaktiv verbessern. Im November 2023 haben wir das Zertifizierungsverfahren nach ISO 45001 erfolgreich bis Ende 2024 verlängert.

42 MITARBEITER

**20 NEUE MITARBEITER
WURDEN IN DEN LETZTEN
5 JAHREN EINGESTELLT**

**35% der MITARBEITER MIT
MEHR ALS 10 JAHREN Be-
triebszugehörigkeit**

**40% der MITARBEITER
UNTER 40 Jahren**

**50% WEIBLICHE
BÜROANGESTELLTE**



intertek

**1 PENSIONIERUNG NACH 31
JAHREN IM UNTERNEHMEN**

**100% UNBEFRISTETE
VERTRÄGE**

UMWELTFREUNDLICHES VERHALTEN

ENERGIESPARENDE PRAXIS

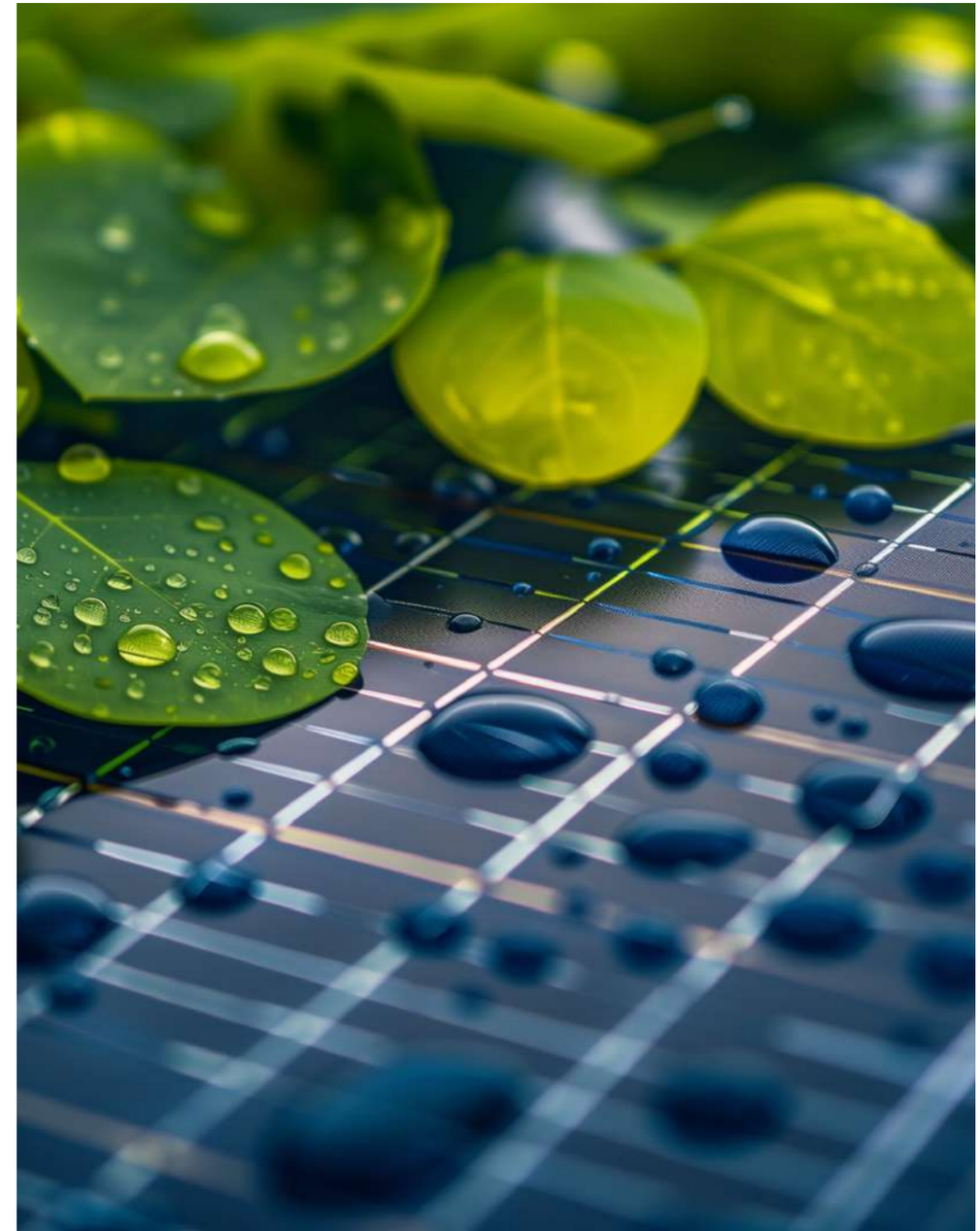
Seit 2009 erzeugen wir einen erheblichen Teil unseres Energiebedarfs durch die Installation einer Solaranlage. Aufgrund der optimalen Platzierung, Ausrichtung und der günstigen Wetterbedingungen wandelt unsere Photovoltaikanlage einen hohen Prozentsatz unseres jährlichen Energiebedarfs effizient in Strom um. In den letzten fünf Jahren haben wir durchweg immer bessere Ergebnisse erzielt:

500 m² SOLARPANELANLAGE
54% SELBST ERZEUGTE ENERGIE
31% VERKAUFTE ENERGIE

	Selbst erzeugte Energie	Gekaufte Energie	Verkaufte Energie
2019	43%	57%	47%*
2020 (*)	35%	65%	30%*
2021	44%	56%	25%*
2022	49%	51%	28%*
2023	54%	46%	31%*

*von der erzeugten Solarenergie

(*) Im Jahr 2020 verzeichneten wir eine geringere Energieproduktion aufgrund von Austausch- und Wartungsarbeiten an den 2009 installierten Solarmodulen.



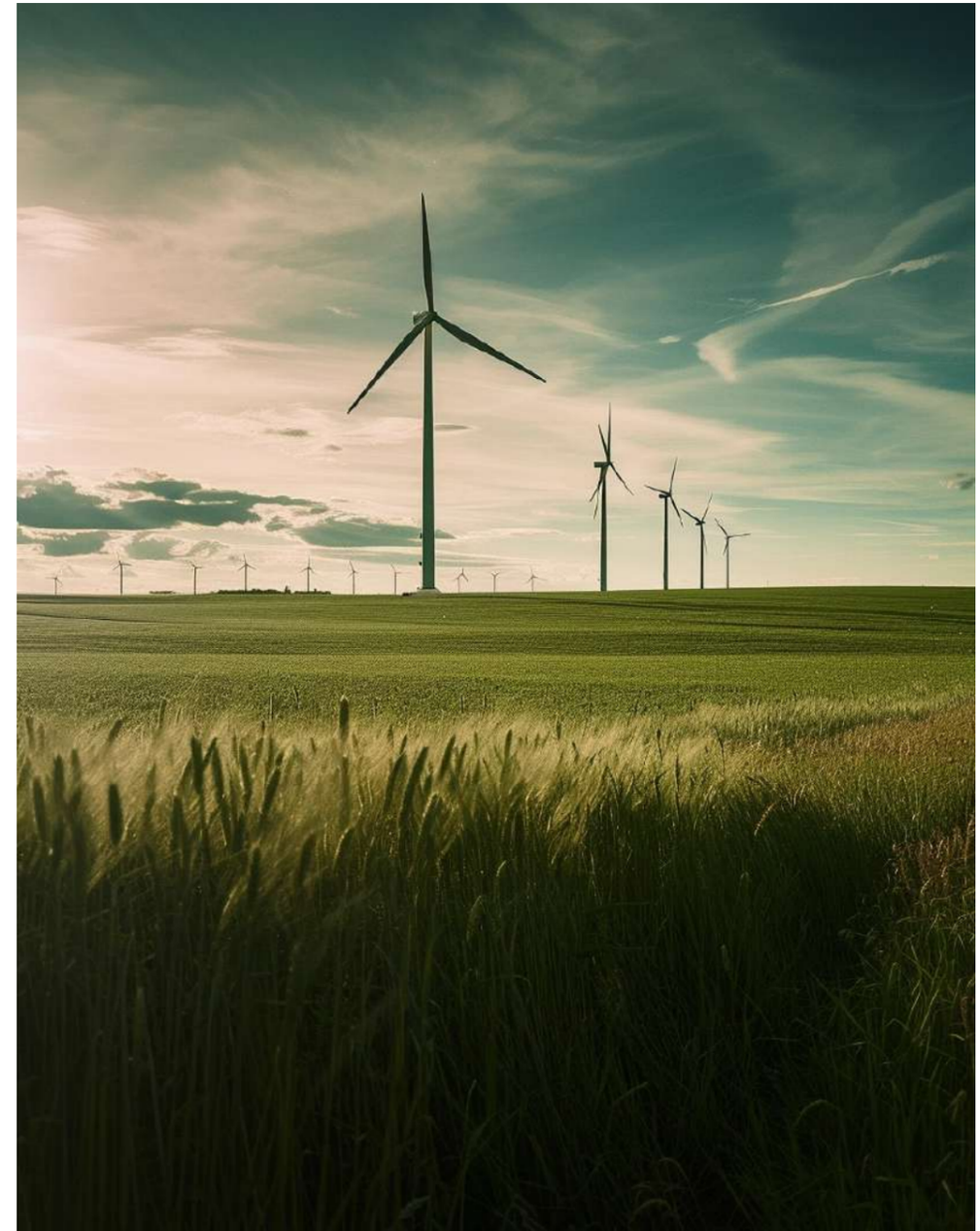
UMWELTFREUNDLICHES VERHALTEN

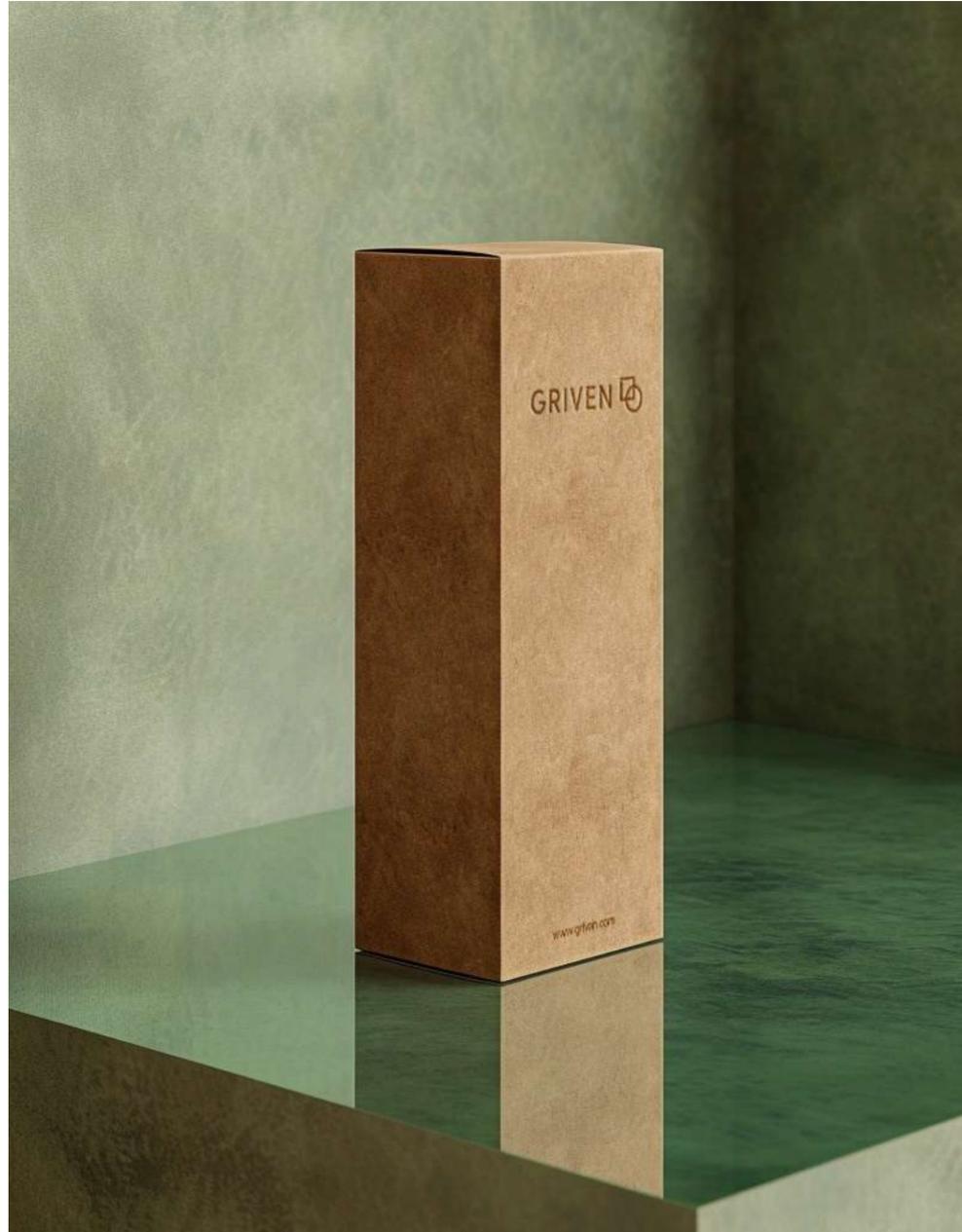
ERNEUERBARE ENERGIEQUELLEN

Die von uns bezogene Energie stammt zu 100% aus erneuerbaren Quellen. Unser Anbieter, EICOM Energia, stellt das internationale GO-Zertifikat aus, das garantiert, dass **die Energie aus Anlagen stammt, die mit erneuerbaren Energiequellen betrieben werden.**

Erneuerbare Energien sind Energieformen, die aus Quellen stammen, die sich regenerieren können (z. B. Wind- oder Wasserenergie) oder die im Laufe der Zeit nicht erschöpft werden (z. B. Solarenergie oder geothermische Energie). Das Wichtigste ist, dass ihre Nutzung die natürlichen Ressourcen für künftige Generationen nicht beeinträchtigt.

100% ERNEUERBARE ENERGIE





UMWELTFREUNDLICHES VERHALTEN

VERPACKUNGS(R)EVOLUTION

Manchmal sind kleine Dinge kleine Schritte zu einem großen Ziel. Es ist immer schwierig, die alltäglichen Gewohnheiten zu ändern, aber es bedeutet sehr viel für die Schaffung einer besseren Welt. Wir haben uns entschlossen, einige kleine Schritte innerhalb unserer täglichen Arbeitsgewohnheiten zu unternehmen, die einen Beitrag zur Verbesserung der globalen Nachhaltigkeit leisten:

00% unserer Verpackungen bestehen aus über 90% recycelten Materialien;

Wir haben die Verwendung von Schaumstoff in unseren Verpackungen im Jahr 2021 aufgegeben

Verwendung von recycelten, biologisch abbaubaren Folien für die Verpackung;

Verwendung von 100% recycelten Kartons

Verwendung von Papierklebeband für die Verpackung;

Papiergläser für Kaffee und Wasser;

Wiederverwendbare Wasserflaschen

Wiederverwendbare Papierkisten

Verwendung von Holzkisten für die Lagerung und den Transport von Waren

Ersetzen von gedruckten Produkthandbüchern durch digitale Versionen, die über QR-Codes zugänglich sind

UMWELTFREUNDLICHES VERHALTEN

VERRINGERUNG VON GEFÄHRLICHEN EMISSIONEN oder ABFÄLLEN

Luft-, Wasser- und Bodenschadstoffe schaden der menschlichen Gesundheit und der Umwelt. Unsere sorgfältigen Verfahren ermöglichen keine gefährlichen Leckagen und einen sehr geringen Anteil an luftverschmutzenden Emissionen. Unsere Büro- und Lagerbereiche haben bereits null CO₂-Emissionen, und wir haben Maßnahmen ergriffen, um ab Januar 2022 in unserer Produktionsabteilung null Emissionen zu erreichen. Darüber hinaus haben wir strenge Verfahren eingeführt, um ein 100-prozentiges Recycling von Abfallstoffen zu gewährleisten.

0% GEFÄHRLICHE EMISSIONEN

0% GEFÄHRLICHE WASSERLECKS

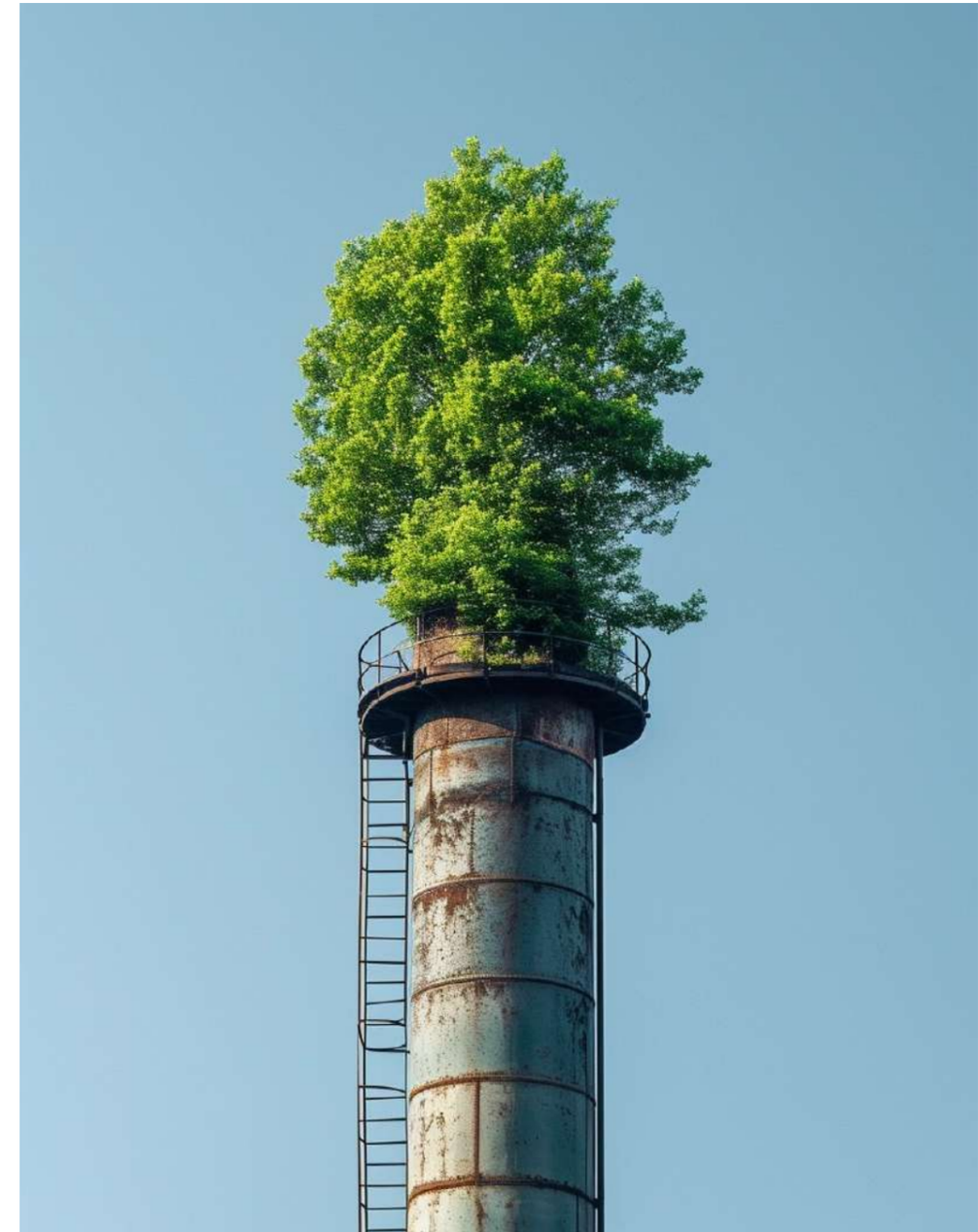
2000 KG RECYCELTES PAPIER

370 KG RECYCELTE ALUMINIUMABFÄLLE

180 KG RECYCELTE EISENABFÄLLE

90% WIEDERVERWERTBARE ABFÄLLE

10% DER ZUR BESEITIGUNG BESTIMMTEN ABFÄLLE



UMWELTFREUNDLICHES VERHALTEN

LOKALE BESCHAFFUNG

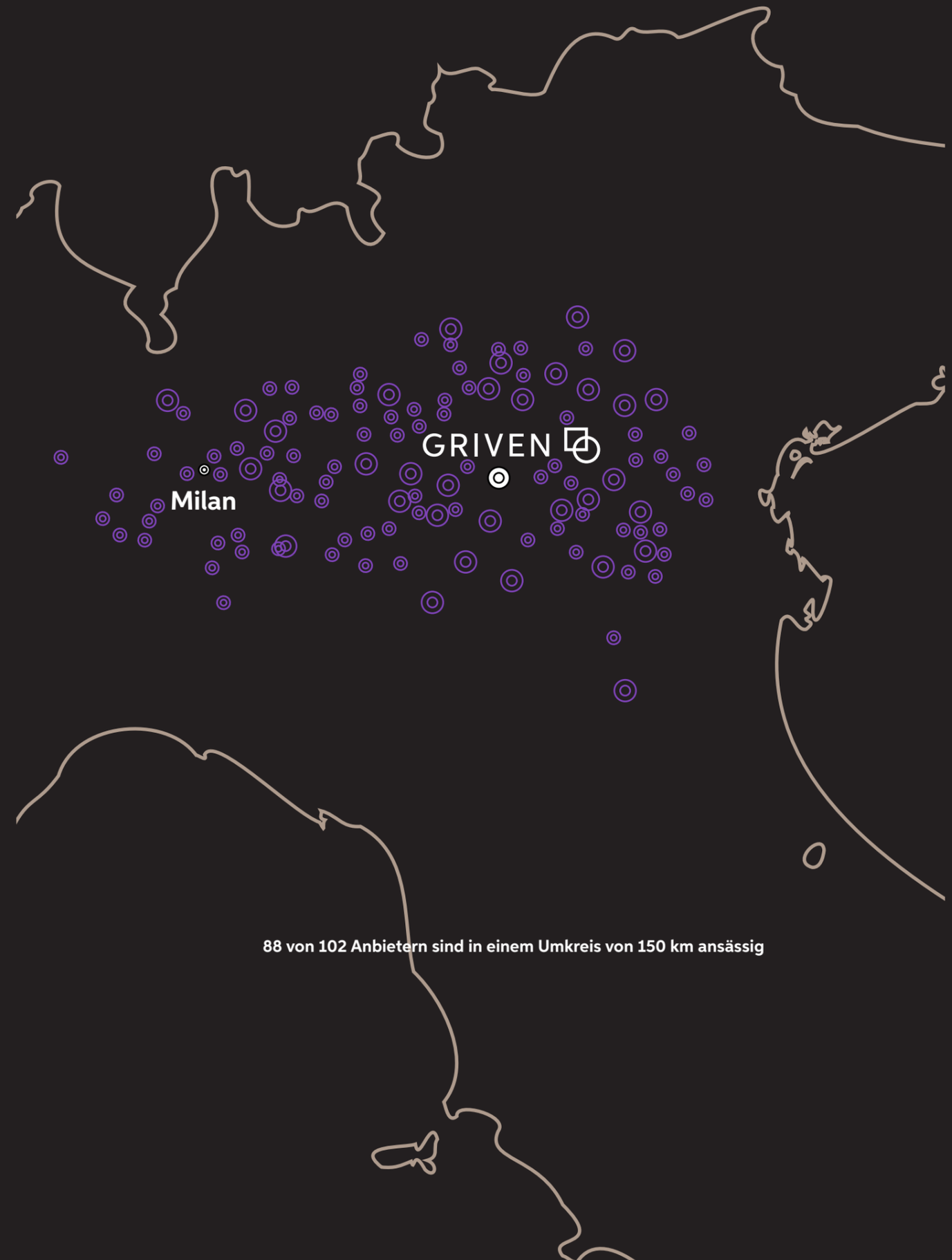
Die lokale Beschaffung ist für unser Unternehmen von großer wirtschaftlicher Bedeutung und von nachhaltigem Wert. Durch die vorrangige Beschaffung von fast **90% unserer gesamten Einkäufe bei italienischen Anbietern, von denen 88% in einem Umkreis von 150 Kilometern** ansässig sind, unterstützen wir aktiv das Wachstum unserer lokalen Wirtschaft und fördern gleichzeitig die Nachhaltigkeit in unserer Lieferkette.

Dieses Engagement für die lokale Beschaffung kommt unserer Gemeinschaft zugute, indem es die regionale Wirtschaftsentwicklung anregt. Durch die Zusammenarbeit mit ausgewählten Kunsthandwerkern und kleinen bis mittleren Unternehmen in unserem Gebiet tragen wir direkt zur Schaffung von Arbeitsplätzen und zum Erhalt der lokalen Wirtschaft bei. Darüber hinaus entsteht durch die Zusammenarbeit mit lokalen Handwerkern und Lieferanten ein Gefühl der Partnerschaft und des Vertrauens, das eine bessere Kommunikation, Flexibilität und Qualitätskontrolle ermöglicht und so die hohe Qualität unserer Produkte gewährleistet.

Darüber hinaus steht unsere Betonung der lokalen Beschaffung im Einklang mit unseren Nachhaltigkeitszielen. Kürzere Transportwege für die Beschaffung von Materialien und Komponenten bedeuten weniger Kohlenstoffemissionen und geringere Umweltbelastung. Indem wir unseren Kohlenstoff-Fußabdruck durch kürzere Lieferketten minimieren, leisten wir einen aktiven Beitrag zum Umweltschutz und fördern einen umweltfreundlicheren Ansatz für unsere Tätigkeit.

89% DER GESAMTEN EINKÄUFE BEI ITALIENISCHEN ANBIETERN

88% DER ITALIENISCHEN ANBIETER SIND IN EINEM UMKREIS VON 150 KM ANSÄSSIG.



UMWELTFREUNDLICHES VERHALTEN

KREISLAUFWIRTSCHAFT

Das Konzept der Kreislaufwirtschaft steht im Mittelpunkt des Ethos und der Politik unseres Unternehmens. Wir haben uns diesen innovativen Ansatz als Leitprinzip für unsere Tätigkeit zu eigen gemacht, um Abfälle zu minimieren, die Ressourceneffizienz zu maximieren und ein nachhaltiges Ökosystem innerhalb unseres Geschäftsmodells zu schaffen.

Im Mittelpunkt unserer Kreislaufwirtschaftspolitik steht **die Idee der Reduzierung, Wiederverwendung und des Recyclings von Ressourcen in jeder Phase unseres Produktlebenszyklus**. Wir legen Wert auf die Entwicklung und Herstellung von Produkten, die langlebig und reparaturfähig sind und aus Materialien bestehen, die sich leicht recyceln oder wiederverwenden lassen. Auf diese Weise minimieren wir das Abfallaufkommen und fördern die Langlebigkeit unserer Produkte.

Darüber hinaus geht unser Engagement über das Produktdesign hinaus. Wir suchen aktiv nach Möglichkeiten, den Kreislauf innerhalb unserer Lieferkette zu schließen, indem wir Partnerschaften fördern, die der Wiederverwendung von Materialien, Komponenten und Verpackungen Priorität einräumen. Ob durch innovative Recyclingprogramme oder die Zusammenarbeit mit Lieferanten, die sich für nachhaltige Praktiken einsetzen, wir bemühen uns, ein Netzwerk zu schaffen, das den Kreislaufgedanken berücksichtigt.



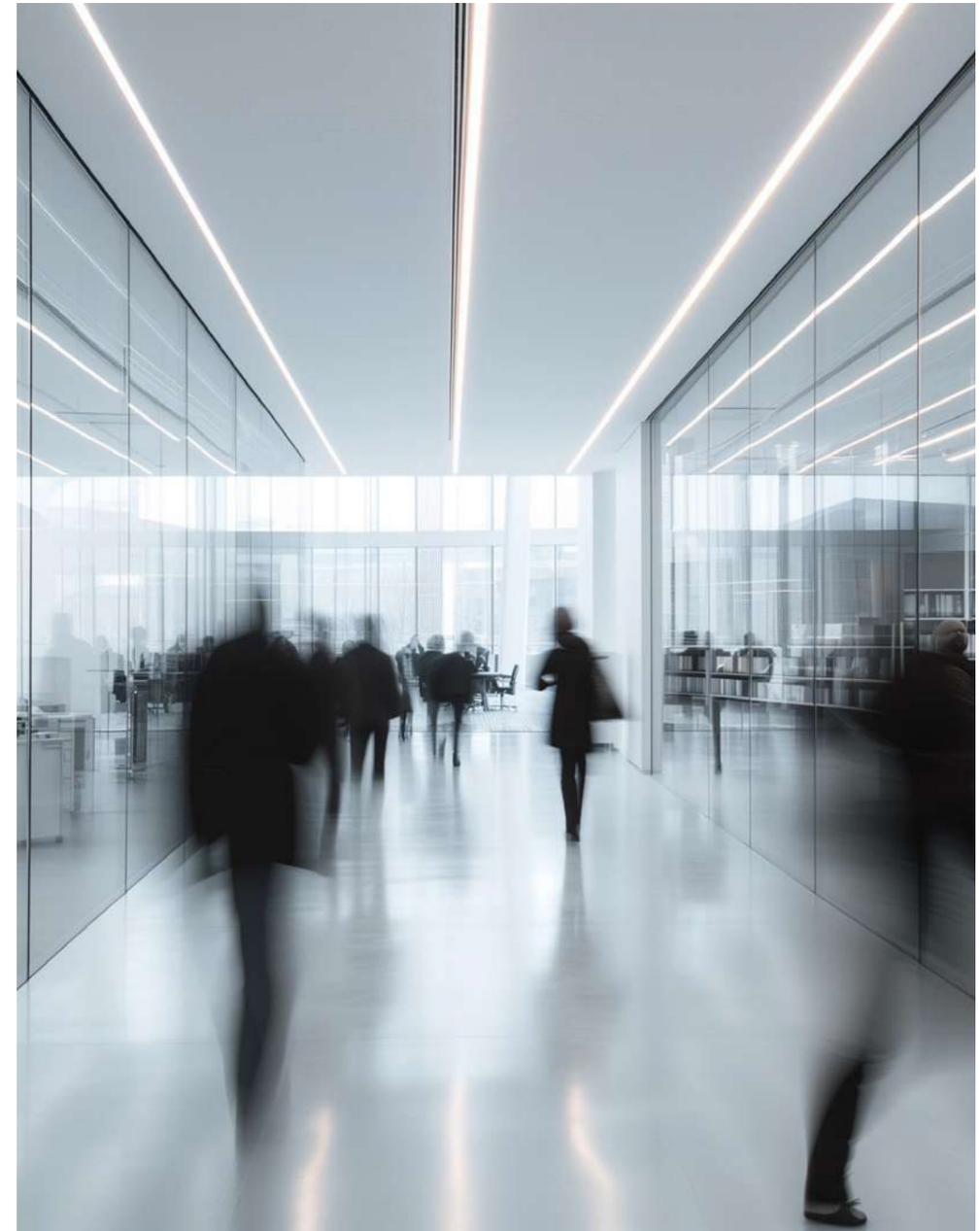
UMWELTFREUNDLICHES VERHALTEN

MENSCHENZENTRIERTE ARBEITSRÄUME

Der Arbeitsplatz ist weit mehr als nur ein Ort, an dem Menschen arbeiten. Räume und Orte haben nicht nur einen massiven Einfluss auf unseren Gemütszustand, sondern auch auf unsere Leistung. Da uns unsere Mitarbeiter am Herzen liegen, tun wir alles, um ihre täglichen Bedingungen zu verbessern und eine natürliche, gesunde Arbeitsumgebung zu schaffen.

In allen unseren Büros haben wir eine **100%ige LED-Beleuchtung** installiert, die ein sicheres und gut beleuchtetes Ambiente schafft und gleichzeitig Energieeinsparungen ermöglicht. Das in unseren Büros installierte Umluft- und Luftreinigungssystem ermöglicht eine sichere Atmung und wird mit emissionsfreien grünen Energiequellen gespeist. Das Beleuchtungssystem unseres Außengebäudes, der Parkplätze und der Gärten besteht ebenfalls zu 100% aus LED.

Jeder weitere Schritt, den wir jetzt und in Zukunft unternehmen, ist das Ergebnis einer sorgfältigen und umweltfreundlichen Entscheidung.



REPARATURFÄHIGKEITSINDEX

Der Reparaturfähigkeitsindex besteht aus einer Punktzahl von 10, die zum Zeitpunkt des Kaufs angezeigt werden soll, um die Verbraucher über die Kategorien von Elektro- und Elektronikprodukten zu informieren. Ziel ist es, die Hersteller zu ermutigen, Produkte zu entwickeln, die leichter zu reparieren sind, um so ihre Lebensdauer zu verlängern und den Elektroschrott zu reduzieren.

Der Hersteller vergibt einen Reparaturfähigkeitsindex, der auf fünf Kriterien basiert:

- **Dokumentation:** Qualität und Verfügbarkeit der technischen Dokumentation zur Unterstützung bei der Reparatur von Produkten.
- **Demontierbarkeit:** wie leicht ein Produkt zerlegt werden kann, um Zugang zu Komponenten oder Teilen zu erhalten, die ausgetauscht werden müssen.
- **Verfügbarkeit von Ersatzteilen:** Wie einfach ist es, die für die Reparatur des Produkts benötigten Ersatzteile zu beschaffen?
- **Preis der Ersatzteile:** Wie viel kosten die Ersatzteile?
- **Spezifische Kriterien:** produktspezifische Kriterien wie Software-Updates, Hilfestellung auf der Website, Hotlines usw.

Jedem Faktor wird eine Punktzahl zugewiesen, und die Gesamtbewertung der Reparierbarkeit wird auf der Grundlage dieser einzelnen Bewertungen berechnet.



Nach diesen Kriterien erreichen **73%** unserer Beleuchtungskörper, darunter unsere bekanntesten Flaggschiff-Serien wie CAPITAL und PARADE L, die höchsten Reparaturfreundlichkeitswerte:



UMWELTFREUNDLICHES VERHALTEN

DEMONTIERBARKEIT

Die Zerlegbarkeit bezieht sich auf die Leichtigkeit, mit der eine Leuchte in ihre Einzelteile zerlegt werden kann. Diese Eigenschaft ist aus mehreren Gründen wichtig. Erstens erleichtert sie die Wartung und Reparatur, da die Komponenten mit minimalem Aufwand zugänglich sind und ausgetauscht werden können. Dadurch wird nicht nur die Lebensdauer der Leuchte verlängert, sondern auch die Notwendigkeit eines häufigen Austauschs verringert, was wiederum zu weniger Abfall führt.

Darüber hinaus spielt die Zerlegbarkeit eine wichtige Rolle für das Recycling und die Rückgewinnung von Ressourcen und entspricht den Grundsätzen der Kreislaufwirtschaft und des nachhaltigen Designs. Durch die Zerlegung von Armaturen in einzelne Materialien wie Metall, Kunststoff und Glas können diese Komponenten am Ende ihres Lebenszyklus besser recycelt oder wiederverwendet werden. Dadurch werden nicht nur wertvolle Ressourcen geschont, sondern auch der ökologische Fußabdruck verringert, der mit der Herstellung neuer Materialien verbunden ist.

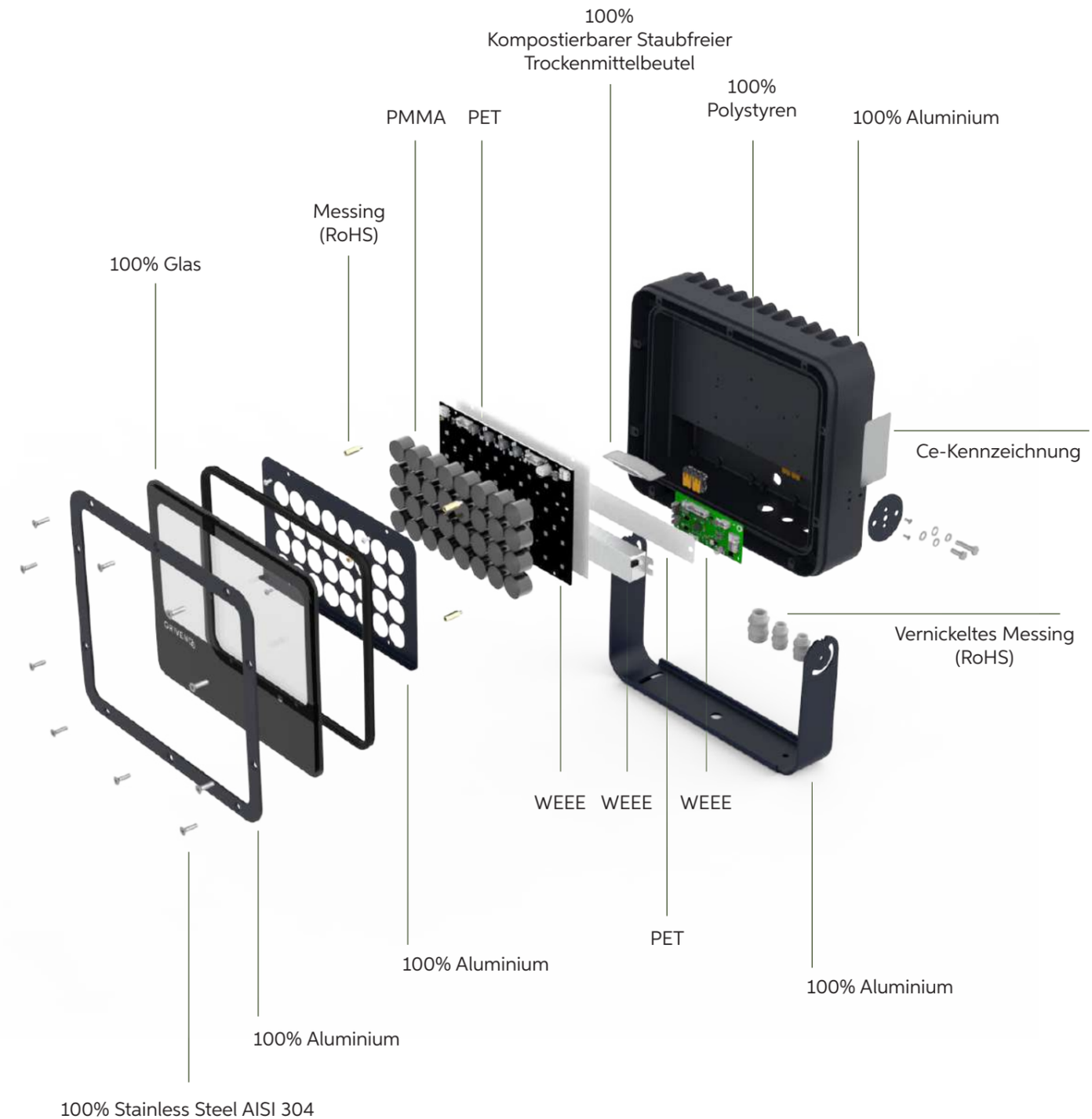
Da wir uns auf nachhaltige Designpraktiken konzentrieren, steigen unsere Werte allmählich an:

16% UNSERER BELEUCHTUNGSKÖRPER SIND ZU **100%** ZERLEGBAR

36% UNSERER BELEUCHTUNGSKÖRPER SIND ZU **90%** ZERLEGBAR

20% UNSERER BELEUCHTUNGSKÖRPER SIND ZU **80%** ZERLEGBAR

CAPITAL SERIES
100% ZERLEGBAR



Überblick

100% ERNEUERBARE ENERGIE

16% UNSERER BELEUCHTUNGSKÖRPER SIND ZU **100%** ZERLEGBAR

370 KG RECYCELTE ALUMINIUMABFÄLLE

2000 KG RECYCELTES PAPIER

180 KG RECYCELTE EISENABFÄLLE

90% WIEDERVERWERTBARE ABFÄLLE

36% UNSERER BELEUCHTUNGSKÖRPER SIND ZU **90%** ZERLEGBAR

89% DER GESAMTEN EINKÄUFE BEI ITALIENISCHEN ANBIETERN

20% UNSERER BELEUCHTUNGSKÖRPER SIND ZU **80%** ZERLEGBAR

500 m² SOLARPANEL-Anlage

88% DER ITALIENISCHEN ANBIETER BEFINDEN SICH IN EINEM UMKREIS VON **150** KM

0% GEFÄHRLICHE WASSERLECKS

100% VERPACKUNG AUS ÜBER **90%** RECYCELTEN MATERIALIEN

0% GEFÄHRLICHE EMISSIONEN

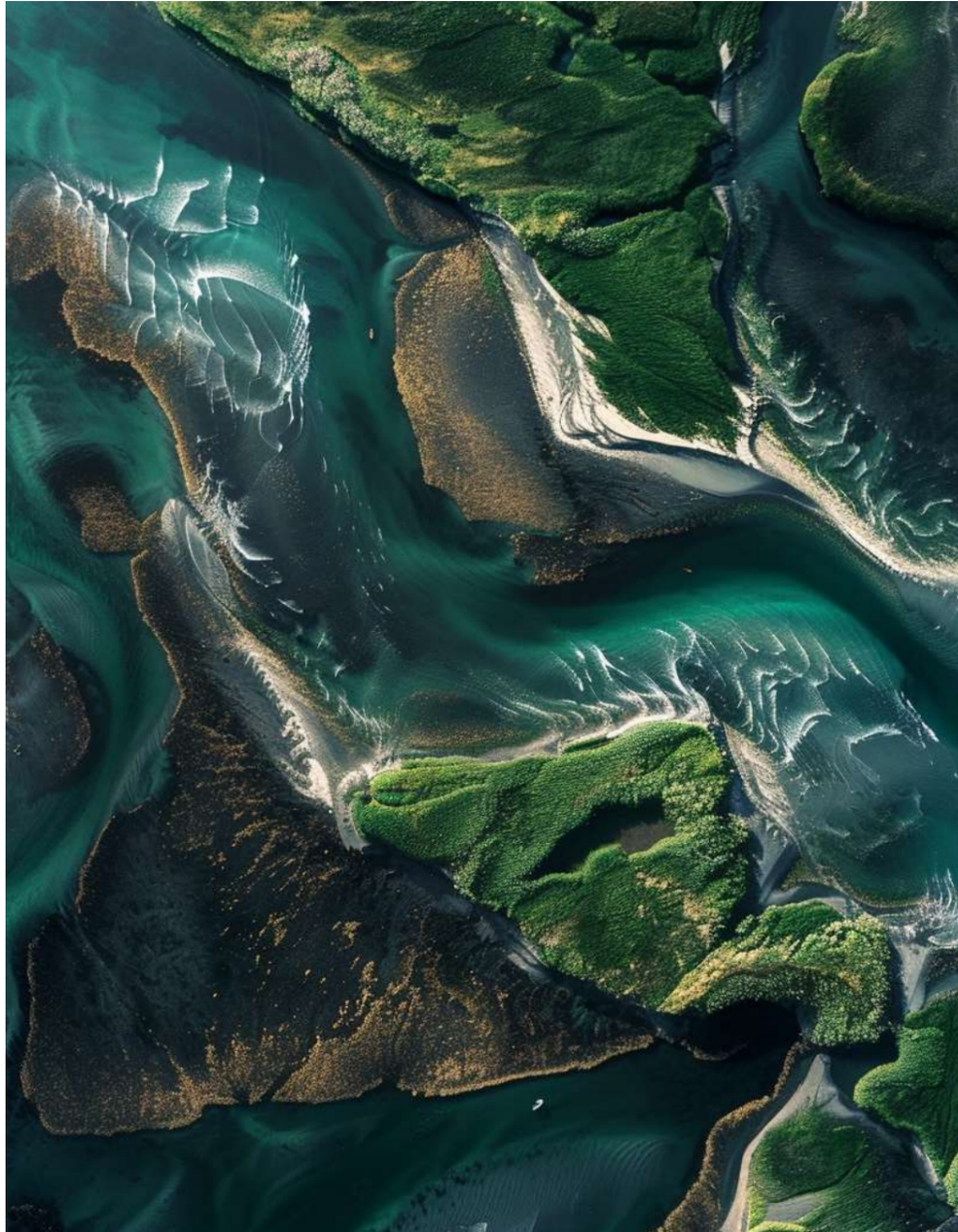
10% DER ABFÄLLE, DIE FÜR DIE ENTSORGUNG BESTIMMT SIND

100% MADE IN ITALY PRODUKTHERSTELLUNG

100% MOON SERIES in Klasse C (4000K) oder Klasse D (3000K)



VERBESSERUNGSMASSNAHMEN



VERBESSERUNGSMASSNAHMEN

In einer sich rasch entwickelnden Welt, in der Umweltbelange im Vordergrund stehen, kann die Bedeutung konkreter Verbesserungsmaßnahmen im Rahmen eines globalen Nachhaltigkeitsplans wie dem unseren nicht hoch genug eingeschätzt werden. Diese Maßnahmen dienen als Katalysator für sinnvolle Veränderungen, nicht nur innerhalb der Organisation, sondern in der gesamten Branche. Indem wir uns zur Nachhaltigkeit verpflichten, erfüllen wir nicht nur behördliche Auflagen, sondern setzen auch einen Präzedenzfall für Innovation und Führung. Durch unseren proaktiven Ansatz wollen wir andere dazu inspirieren, es uns gleichzutun und letztlich eine Zukunft zu gestalten, in der nachhaltige Praktiken die Norm sind, um einen gesünderen Planeten für kommende Generationen zu gewährleisten.

Auf den nächsten Seiten werden wir unsere Ideen, unsere ehrgeizigen Pläne für gegenwärtige und künftige Verbesserungsmaßnahmen und unseren Zeitplan für nachhaltige Aktivitäten vorstellen, der uns allen in den nächsten Jahren als Richtschnur dienen wird.

ZERTIFIZIERUNGSPROGRAMM

Wir sind bestrebt, eine umfassende Strategie umzusetzen, die verschiedene wichtige Zertifizierungen umfasst, um unsere Nachhaltigkeit, unsere soziale Verantwortung und unsere allgemeine Unternehmensleistung zu verbessern.

Unser Plan sieht die schrittweise Einführung und Annahme mehrerer wichtiger Zertifizierungen vor, um unser Engagement in diesen wichtigen Bereichen zu verstärken:

2024

UNI PDR 125:2022 – Gleichstellung der Geschlechter
CBSE TM65 – Verankerter Kohlenstoff in der Gebäudetechnik

2025

CBSE TM66 - Kreislaufwirtschaft
ESG 360 - Umwelt, Soziales, Governance
ITALYX - Zertifizierte italienische Exzellenz

2026

SGDs – Ziele für nachhaltige Entwicklung (ONU)
ISO 14025 – EPD Umweltproduktdeklaration
ISO 14040 – LCA Lebenszyklusbewertung

ZERTIFIZIERUNGSPROGRAMM IM DETAIL

UNI PDR 125:2022 – Gleichstellung der Geschlechter

Diese Zertifizierung konzentriert sich auf die Förderung und Verwirklichung der Gleichstellung der Geschlechter innerhalb unseres organisatorischen Rahmens. Sie zielt darauf ab, unsere Unternehmenskultur zu verändern, indem wir uns für Gleichberechtigung, Vielfalt und Inklusivität in allen Bereichen unserer Tätigkeit einsetzen.

CBSE TM65 – Verankerter Kohlenstoff in der Gebäudetechnik

Diese Zertifizierung befasst sich mit den Umweltauswirkungen unserer Gebäudedienstleistungen und hilft uns, den gebundenen Kohlenstoff zu messen und zu reduzieren, um zu nachhaltigen Praktiken in unseren Bau- und Dienstleistungsaktivitäten beizutragen.

CBSE TM66 – Kreislaufwirtschaft

Diese Zertifizierung basiert auf den Grundsätzen der Kreislaufwirtschaft und leitet uns an, Abfälle zu minimieren, die Ressourceneffizienz zu maximieren und nachhaltige Produktlebenszyklen in unserem Betrieb zu fördern.

ITALYX - Zertifizierte italienische Exzellenz

Die ITALYX-Zertifizierung zeichnet Unternehmen aus, die die Werte der italienischen Kultur verkörpern und repräsentieren, und verleiht ihnen Wert und Sichtbarkeit: Streben nach Qualität, Stil, Liebe zum Detail und Kreativität, um die Entwicklung italienischer Produktionsketten und deren Wettbewerbsfähigkeit zu fördern.

ESG 360 - Umwelt, Soziales, Unternehmensführung

Diese Zertifizierung bietet einen ganzheitlichen Rahmen für die Bewertung und Verbesserung unserer Umwelt-, Sozial- und Governance-Praktiken und gewährleistet, dass wir uns an ethischen und nachhaltigen Standards orientieren. SGDs - Sustainable Development Goals (UN)

SGDs – Ziele für nachhaltige Entwicklung (ONU)

Wir orientieren uns an den Zielen für nachhaltige Entwicklung der Vereinten Nationen und sind bestrebt, diese globalen Ziele in unsere Strategien einzubeziehen und so soweit sinnvoll einen positiven Beitrag zum gesellschaftlichen und ökologischen Fortschritt zu leisten.

ISO 14025 – EPD Umweltproduktdeklaration

ISO 14040 – LCA Lebenszyklus-Bewertung

Diese Zertifizierungen ermöglichen es uns, die Umweltauswirkungen unserer Produkte durch umfassende Lebenszyklusanalysen zu messen und Umweltproduktdeklarationen zu entwickeln, um deren Nachhaltigkeitsaspekte wirksam zu kommunizieren.

VERBESSERUNG DES REPARIERBARKEITSINDEXES

Wie bereits gezeigt, weisen einige unserer Produktserien bereits den höchsten Reparaturfähigkeitsindex auf, während andere kurz davor stehen, ihn zu erreichen. Unser Ziel für die nächsten zwei Jahre ist es, den **Reparaturfähigkeitsindex aller Produktserien zu verbessern**, die weniger als 8 von 10 Punkten erreichen. Dazu werden wir alle notwendigen Änderungen im Produktionsprozess und bei der Beschaffung von Komponenten vornehmen, um diesen wichtigen Meilenstein zu erreichen.

GEMEINSAMES RECYCLING

Um unser Engagement für Nachhaltigkeit zu verstärken und unsere proaktive Rolle bei der Förderung einer Kreislaufwirtschaft voranzutreiben, führen wir mit der Unterstützung unserer weltweiten Kunden ein neues Recyclingsystem ein. Eines unserer Hauptziele ist es, mindestens 80% der Rohstoffe aus unseren ausgemusterten Produkten zurückzugewinnen und bis 2035 ein 100%iges Recycling dieser Komponenten zu erreichen. Wir prüfen derzeit die Durchführbarkeit und die Verfahren zur Umsetzung dieses Ansatzes, der, so sind wir zuversichtlich, bald zur Gewohnheit werden wird.

NIGHT LIGHT PROJECT

Die Lichtverschmutzung verändert die natürlichen Lichtverhältnisse in der Nacht für Menschen, Tiere und Pflanzen, was sich negativ auf die biologische Vielfalt auswirkt. Diese Veränderung beeinträchtigt die Migrations-, Nacht- und Fortpflanzungsaktivitäten von Tieren und führt letztlich zur Dezimierung von Insekten und Bestäubern. Diese Lebewesen werden auf fatale Weise von immer stärkeren Lichtquellen angezogen, die oft keinerlei Abschirmung bieten.

Mit dem Forschungsprojekt NIGHT LIGHT wollen wir eine umweltfreundliche Beleuchtung entwickeln, die das nächtliche Ökosystem respektiert. Insbesondere berücksichtigen wir nächtliche Bestäuber wie Motten, die - ähnlich wie Bienen bei Tageslicht - eine entscheidende Rolle bei der Bestäubung während der Nachtstunden spielen.

Unsere Methodik sieht vor, dass wir Anlagen in bestimmten, von Forschungseinrichtungen festgelegten und überwachten Gebieten von Interesse aufstellen. Durch den Einsatz unserer Produkte, die mit fortschrittlicher mehrfarbiger LED-Technologie ausgestattet sind, und durch geschickte Manipulation der Intensität der einzelnen Lichtkanäle wollen wir genau die Chromatizität oder den Nanometerbereich ermitteln, die das Verhalten der nachtaktiven Insekten nicht beeinträchtigen.

Sobald wir das optimale Lichtspektrum für die Projektion ermittelt haben, kommt es darauf an, die Betriebszeiten während der Nacht und die geeigneten Beleuchtungsstärken zu bestimmen. Dies erfordert ein empfindliches Gleichgewicht zwischen der Bereitstellung von angemessenem Licht für die beabsichtigten Zwecke und der Minimierung der Störung der natürlichen Aktivitäten nachtaktiver Insekten.

MOBILITY PLAN

Unser bevorstehender Mobilitätsplan läutet einen Wandel in Richtung einer nachhaltigen Zukunft ein. An der Spitze dieser bevorstehenden Initiative steht die schrittweise Integration von Hybrid-Lieferwagen und -LKW des Unternehmens, während wir bereits auf Hybrid-PKWs zurückgreifen können. Wir machen uns die Entwicklung des Verkehrs zunutze und bekräftigen unser Engagement für die Verringerung des CO₂-Ausstoßes und der Abhängigkeit von fossilen Brennstoffen, indem wir stets die neuesten Mobilitätstechnologien nutzen.

GREEN DAY 2024

Wir sind der Meinung, dass die Einführung und konsequente Umsetzung konkreter Initiativen das Engagement Ihres Unternehmens für die Nachhaltigkeit erheblich stärken und gleichzeitig positive Auswirkungen auf die Umwelt und die Gemeinschaft haben kann.

Wir planen daher, unsere Ideen im Jahr 2024 zu konkretisieren und uns an lokalen Aktivitäten und Partnerschaften zu beteiligen:

- Engagieren Sie sich in lokalen Nachhaltigkeitsprojekten oder Freiwilligeninitiativen
- Partnerschaften mit Umweltorganisationen für gemeinsame Initiativen
- Sponsoring von oder Teilnahme an kommunalen Aufräumaktionen

UNTERSTÜTZUNG VON TELETHON

Wir haben uns den vielen Unternehmen angeschlossen, die durch die Unterstützung der Forschungsorganisation Telethon ihre soziale Verantwortung wahrnehmen. Wie wir glauben sie an die Bedeutung von Forschung, Leistung und Innovation. Die wissenschaftliche Forschung ist heute mehr denn je ein Erbe für alle und bestätigt, dass die soziale Verantwortung ein wesentlicher Wert für ein nachhaltiges und bewusstes Wachstum ist. Deshalb haben wir uns entschlossen, eine Wohltätigkeitsorganisation zu unterstützen, deren Ziel es ist, die Ergebnisse exzellenter wissenschaftlicher Forschung, die im Laufe der Zeit ausgewählt und gefördert werden, in Medikamente und Heilmittel umzuwandeln, die allen Patienten weltweit zur Verfügung stehen.

ADOPT A TREE WITH GRIVEN

Unsere „Adopt a Tree“-Initiative ist ein Beispiel für Nachhaltigkeit, indem sie den Umweltschutz, das Engagement der Gemeinschaft und die Bildung fördert und letztlich zu einer grüneren und widerstandsfähigeren Zukunft für kommende Generationen beiträgt.

Im Jahr 2024 werden wir „unterstützendes Mitglied“ der italienischen gemeinnützigen Vereinigung BIOFOREST werden. Sie wird uns dabei helfen, unsere Umweltauswirkungen konkret zu verringern, indem wir die der Umwelt entnommenen erneuerbaren Rohstoffe wieder ins Gleichgewicht bringen. Im Rahmen ihrer Aufforstungsprojekte werden wir ihnen helfen, so viele Bäume zu pflanzen, wie nötig sind, um das durch unsere Aktivitäten und unsere Produktion freigesetzte Kohlendioxid in Sauerstoff umzuwandeln. Bedenken Sie: Ein Hektar Wald wandelt jährlich 6000 kg CO₂ um, produziert 4600 kg Sauerstoff und liefert mehrere Doppelzentner Holz.



Adoptieren wir ein Haustier

In Italien werden jedes Jahr 50.000 Hunde und 80.000 Katzen ausgesetzt, zusätzlich zur Zahl der Streuner, die sich auf etwa 900.000 beläuft. Ausgesetzte Haustiere verdienen ein besseres Leben und eine Chance, adoptiert zu werden und das Leben der Menschen zu bereichern. Wir wählen nun Vereine aus, die sich für Tiere einsetzen und denen wir eine Spende zukommen lassen, um die Lebensbedingungen ausgesetzter Tiere nachhaltig zu verbessern.

FIRMENFAMILIENTAG

Veranstaltungen zum Tag der Familie sind eine wertvolle Gelegenheit für Mitarbeiter, mit ihren Familien in Kontakt zu kommen. Gleichzeitig können Unternehmen damit ihre Dankbarkeit gegenüber ihren Mitarbeitern zum Ausdruck bringen und so zur Schaffung einer tief verwurzelten positiven Unternehmenskultur beitragen.

Da wir die Bedeutung dieses Themas erkannt haben, planen wir für das Jahr 2024 eine Initiative zum Corporate Family Day. Mit dieser besonderen Veranstaltung wollen wir nicht nur das Zusammengehörigkeitsgefühl unserer Mitarbeiter und ihrer Familien fördern, sondern auch die jüngere Generation für nachhaltige Praktiken sensibilisieren. Indem wir unser Engagement für die Umwelt durch interaktive Workshops, Bildungsaktivitäten und Vorführungen zum Thema Nachhaltigkeit präsentieren, hoffen wir, die Jugend zu inspirieren und zu befähigen, sich für eine grünere Zukunft einzusetzen.

AUF DEN MENSCHEN AUSGERICHTETE ARBEITSRÄUME

In unserer Vision für die nächsten fünf bis zehn Jahre haben wir uns verpflichtet, neue Räume zu schaffen, die dem Wohlbefinden unserer Mitarbeiter dienen. Dazu gehören:

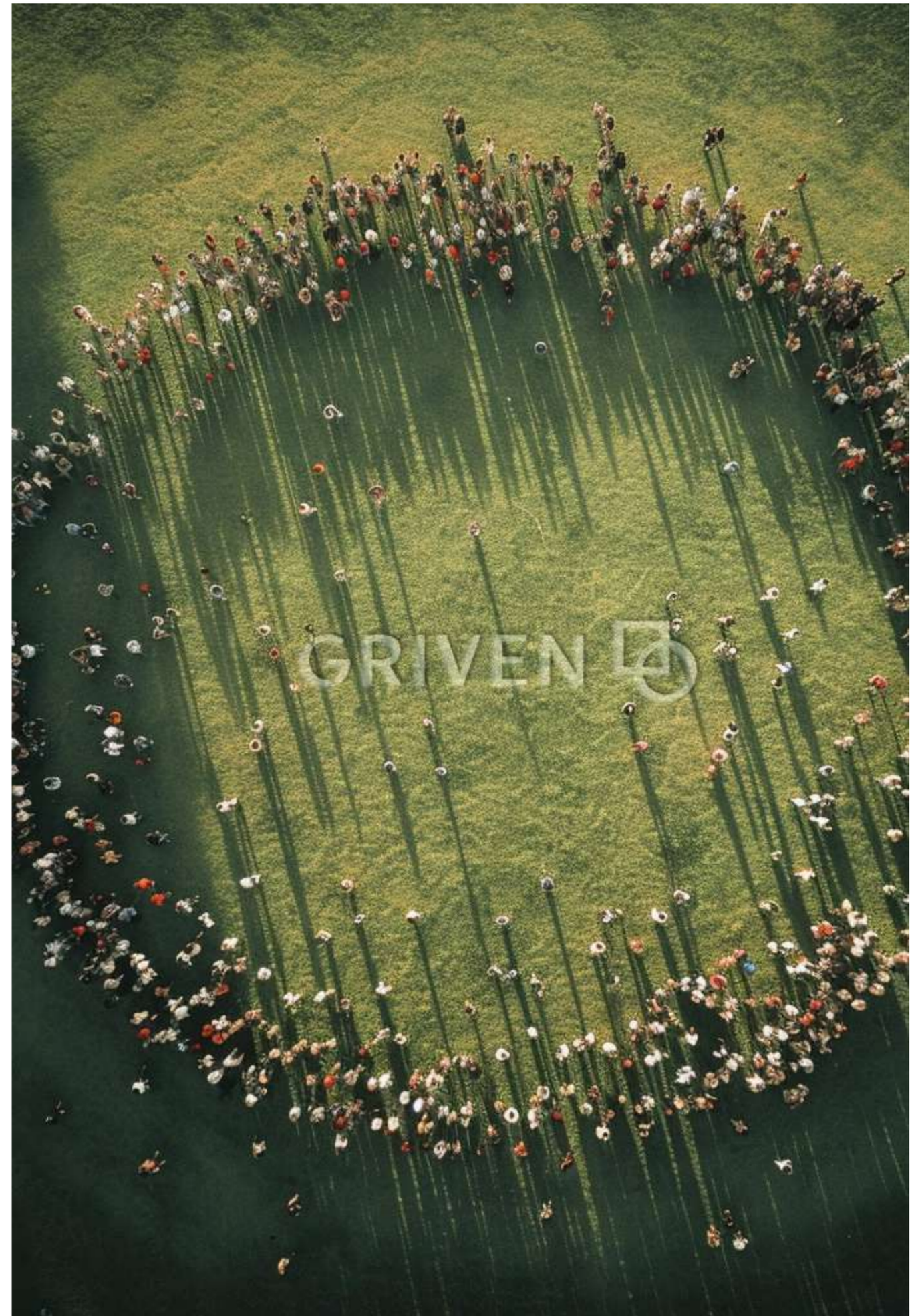
- ein geräumiger und schattiger Garten für entspannende Momente
- eine Grünfläche für angenehme Mittagspausen im Freien in den wärmeren Jahreszeiten
- Moderne und ergonomische Büros, die die Produktivität und den Komfort der Mitarbeiter der technischen Abteilung verbessern sollen
- Eine neue interne Kantine, um den Verpflegungsbedarf der Mitarbeiter zu decken
- einen Ausstellungsraum im Freien, um unsere Produkte im Freien zu präsentieren
- Eine für alle Mitarbeiter zugängliche Sporthalle zur Förderung von Gesundheit und Wohlbefinden und gesunden Lebensgewohnheiten.

VORBEREITUNG AUF DEN DIGITALEN PRODUKTPASS DER EU

Globale gesetzliche Anforderungen verlangen ein höheres Maß an Transparenz bei Produktdaten im gesamten Einzelhandel. Die EU-Gesetzgebung zum Digitalen Produktpass (DPP) wird die Art und Weise, wie die Branche Produktdaten in der gesamten Wertschöpfungskette erfasst und weitergibt, revolutionieren und den Handel insgesamt erheblich beeinflussen. Es ist daher von entscheidender Bedeutung, sich auf die DPP-Anforderungen vorzubereiten, die derzeit nur ausgewählte Branchen wie Textilien, elektronische Geräte, Bauwesen, Kunststoffe, Automobile und Chemikalien betreffen, da sie sich bald auf alle Marktkategorien erstrecken werden.

Die gemeinsame Nutzung wichtiger produktbezogener Informationen, die für die Nachhaltigkeit und Kreislauffähigkeit von Produkten von entscheidender Bedeutung sind, ermöglicht einen raschen Übergang zur Kreislaufwirtschaft, die Steigerung der Material- und Energieeffizienz, die Verlängerung der Produktlebensdauer und die Optimierung von Produktdesign, Herstellung, Nutzung und Handhabung am Ende des Lebenszyklus und hilft den Verbrauchern, nachhaltige Entscheidungen zu treffen.

Wir sind daher bereits dabei, unsere Strategie zu verbessern und eine Planung zu erstellen, um der Einflussnahme durch offiziellen Vorschriften zuvorzukommen.



GRIVEN 

Via Bulgaria, 16
Castel Goffredo Mn
46042 Italy

www.griven.com