

DIE WELT VON

NACHHALTIGKEITSBERICHT 2025



GmbH GERMANY
Diamantwerkzeuge





VORWORT

Liebe Leserinnen und Leser,

seit nunmehr 50 Jahren steht unser Unternehmen für Präzision, Verlässlichkeit und Innovationskraft in der Diamantwerkzeugbranche. Als mittelständischer Betrieb mit tiefen regionalen Wurzeln und internationalem Anspruch wissen wir: Nachhaltiges Wirtschaften ist heute mehr denn je ein entscheidender Erfolgsfaktor – für uns, unsere Partner und die kommenden Generationen.

Unser Verständnis von Nachhaltigkeit geht dabei weit über Umweltaspekte hinaus. Wir setzen auf eine konsequente Kreislaufwirtschaft, die Ressourcen schont, Abfälle vermeidet und Materialien möglichst lange im Nutzungskreislauf hält. Gleichzeitig übernehmen wir soziale Verantwortung – durch faire Arbeitsbedingungen, langfristige Partnerschaften und ein respektvolles Miteinander innerhalb und außerhalb unseres Unternehmens.

Dieser Bericht gibt einen transparenten Einblick in unsere bisherigen Maßnahmen, unsere Fortschritte und die Ziele, die wir uns für die Zukunft gesetzt haben. Wir sind überzeugt: Nur durch gemeinsames Handeln können wir echte Veränderungen bewirken.

Wir danken allen Mitarbeitenden, Kunden und Partnern, die diesen Weg mit uns gestalten – mit Engagement, Ideenreichtum und einem klaren Blick für das Wesentliche.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Baader Dietmair', written in a cursive style.

Hildegard Baader und Hans Dietmair

Geschäftsführer

DIEWE GmbH

INHALT

Firmengeschichte.....	04
Nachhaltige Materialien	06
Ressourcenschonung.....	08
Wissen fördern – Zukunft gestalten.....	10
Unsere Verantwortung.....	12
Daten und Fakten.....	16
Zertifikate.....	18
Ziele für mehr Nachhaltigkeit.....	19

Firmengeschichte der DIEWE GmbH

Präzision in Diamantwerkzeugen seit 1975

Die Geschichte der DIEWE GmbH beginnt im Jahr 1975, als Johann Dietmair das Unternehmen im bayerischen Asbach gründet. Von Anfang an steht der Name DIEWE für höchste Ansprüche an Qualität, Präzision und Zuverlässigkeit in der Herstellung und dem Vertrieb von hochwertigen Diamantwerkzeugen.

Mit einem klaren Fokus auf die Bedürfnisse von Handwerk, Industrie und Gewerbe entwickelt sich das Unternehmen stetig weiter. Die Kombination aus technischer Expertise, kontinuierlicher Forschungs- und Entwicklungsarbeit sowie einer ausgeprägten Kundenorientierung macht DIEWE zu einem geschätzten Partner für leistungsstarke Werkzeuge.

Ein bedeutender Meilenstein in der Unternehmensgeschichte ist der Umzug im Jahr 2014 an den neuen Standort in Kissing. Mit erweiterten Lager- und Logistikkapazitäten sowie einer digitalen, smarten Kommissionierung und flexiblen Versandoptionen wird die weltweite Belieferung der Kunden noch effizienter und schneller.



Geschäftsleitung: G. Ertl, H. Baader, J. Dietmair, R. Meisl

Fit für die Zukunft

Um den steigenden Anforderungen des Marktes gerecht zu werden und die Zukunft des Unternehmens aktiv zu gestalten, wurde die Geschäftsleitung erweitert. Mit Roland Meisl und Georg Ertl treten zwei erfahrene Persönlichkeiten in die Führungsebene ein. Gemeinsam mit der bestehenden Leitung bringen sie neue Impulse, strategisches Know-how und Innovationskraft – und sichern so die nachhaltige Weiterentwicklung der DIEWE GmbH.

Heute steht DIEWE für über 50 Jahre Erfahrung, ein starkes Team, kompromisslose Qualität und den Mut zur Innovation. Mit Stolz tragen wir das Siegel „Made in Germany“ – und gestalten die Zukunft der Diamantwerkzeugtechnik mit Leidenschaft und Präzision.

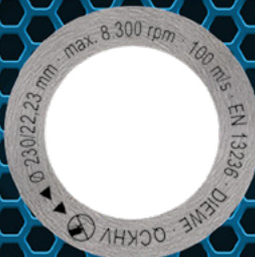


SUPER
Premium

Master Drive®

UNIVERSAL

KEINE KÜHLPAUSEN
ERFORDERLICH!



EINSATZBEREICH:
BETON, BETON ARMIERT,
GRANIT, WASCHBETON,
DACHPFANNEN, ZIEGEL, KLINKER

SICHERHEITSVORSCHRIFTEN BEACHTEN!
NUR MIT SICHERHEITSKLEIDUNG ARBEITEN!

TROCKENSCHNITT



DIEWE GmbH | Industriestraße 21 | 86438 Kissing | technik@diawe.de | www.diawe.de

10
mm

Nachhaltige Materialien

Recycling und verantwortungsvolle Entsorgung

Ein nachhaltiger Umgang mit Ressourcen endet nicht bei der Produktentwicklung – er umfasst auch die Frage, was mit Materialien nach ihrer Nutzung geschieht. Als verantwortungsbewusstes Unternehmen setzen wir auf durchdachte Recyclingkonzepte, Vermeidung von Abfällen und optimierte Verpackungslösungen, um den ökologischen Fußabdruck entlang der gesamten Wertschöpfungskette zu minimieren.

Verantwortungsvoller Materialeinsatz und Verpackungsoptimierung

Besonderes Augenmerk legen wir auf die Optimierung unserer Verpackungssysteme:

- Unsere Trennscheibenverpackungen wurden auf ein einheitliches Maß umgestellt. Dies reduziert die Anzahl benötigter Umkartonagen, vereinfacht die Logistik und senkt den Materialverbrauch.
- Ein Großteil der bisherigen Plastikverpackungen wurde durch Verpackungen mit mindestens 50% Rezyklatanteil ersetzt oder vollständig auf kartonbasierte Alternativen umgestellt.

Auch bei der Auswahl von Rohstoffen achten wir auf technische Notwendigkeit und Nachhaltigkeit. Materialien wie Kobalt kommen nur dort zum Einsatz, wo sie für die Leistungsfähigkeit unserer Produkte unerlässlich sind – stets unter Berücksichtigung verantwortungsvoller Beschaffung und effizienter Nutzung.

Unser Ziel: Materialien effizient einsetzen, Verpackungen intelligent gestalten – und so einen messbaren Beitrag zu nachhaltigem Wirtschaften leisten.

Der DIEWE Ressourcen- Kreislauf in der Übersicht



Verantwortungsvoller Materialeinsatz und Verpackungsoptimierung



EINHEITSVERPACKUNG

Einheitliches Maß für Trennscheiben-Verpackungen zur Reduktion von Umkartonagen



REZYKLAT & KARTON

Ersatz von Plastikverpackungen durch 50 % Rezyklat oder Karton



ROHSTOFFE MIT AUGENMASS

Kobalt nur bei technischer Notwendigkeit, verantwortungsvolle Beschaffung

Ziel: Materialien effizient einsetzen, Verpackungen intelligent gestalten - für messbare Nachhaltigkeit.

Ressourcen- schonung

In unserem Verhaltenskodex ist ein effizienter Umgang mit Ressourcen ein zentrales Element unserer Nachhaltigkeitsstrategie. Als nach ISO 9001, ISO 14001 und ISO 27001 zertifiziertes Unternehmen verpflichten wir uns zu einer kontinuierlichen Verbesserung unserer Prozesse, zur Minimierung unseres CO²-Fußabdrucks und zum verantwortungsvollen Umgang mit Informationen und Materialien.

Unser nach **ISO 14001** zertifiziertes Umweltmanagementsystem bietet einen strukturierten Rahmen, um den Ressourcenverbrauch in allen Unternehmensbereichen zu analysieren und zu reduzieren. Dazu zählen die Optimierung des Energie- und Wasserverbrauchs, die Vermeidung von Materialabfällen sowie die Umsetzung von Recycling- und Wiederverwendungsstrategien. Durch ein systematisches Monitoring unserer Umwelleistung können wir messbare Ziele setzen und unsere Fortschritte transparent nachvollziehen.

Mit unserem Qualitätsmanagementsystem nach **ISO 9001** stellen wir sicher, dass Ressourceneffizienz entlang der gesamten Wertschöpfungskette verankert ist – von der Produktentwicklung und Beschaffung über die Fertigung bis hin zur Logistik. Kontinuierliche Verbesserungsprozesse helfen uns dabei, Ineffizienzen zu erkennen und nachhaltige Lösungen umzusetzen, die sowohl der Umwelt als auch unseren Kunden zugutekommen.

Darüber hinaus unterstreicht unsere **ISO 27001**-Zertifizierung unser Engagement für den Schutz digitaler Ressourcen und sensibler Daten. Durch die Absicherung von Informationswerten und die Gewährleistung sicherer Datenflüsse leisten wir einen Beitrag zur verantwortungsvollen Nutzung digitaler Infrastrukturen – ein zunehmend wichtiger Aspekt nachhaltigen Wirtschaftens im Kontext moderner, digital gestützter Wertschöpfung.

Diese Zertifizierungen spiegeln unseren ganzheitlichen Ansatz zur Ressourcenschonung wider – einen Ansatz, der ökologische, operative und digitale Dimensionen integriert, um langfristigen Mehrwert für alle Beteiligten zu schaffen.

ISO Zertifikate und unser Verhaltenskodex stehen unter www.diewe.de zum Download bereit.





Ressourcenschonung im Fokus



ISO 14001 Umweltmanagement

- Fokus auf Energie- und Wassereinsparung
- Abfallvermeidung
- Recycling



ISO 9001 Qualitätsmanagement

- Effizienz entlang der Wertschöpfungskette
- Kontinuierliche Verbesserung



ISO 27001 Informationssicherheit

- Schutz digitaler Ressourcen
- Sichere Datenflüsse

Ganzheitlicher Ansatz für nachhaltiges Wirtschaften.

Wissen fördern – Zukunft gestalten

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeit bedeutet für uns auch, in Menschen und Wissen zu investieren. Mit unserem neu errichteten Testcenter schaffen wir einen Ort des Lernens, der Innovation und des Austauschs – für Auszubildende, Mitarbeitende und Kunden gleichermaßen.

Ausbildung mit Perspektive

Unsere Auszubildenden erhalten eine praxisnahe Ausbildung, die sie aktiv in reale Prozesse einbindet. Im Testcenter lernen sie den sicheren und ressourcenschonenden Umgang mit unseren Produkten – insbesondere mit Diamanttrennscheiben, Diamantbohrkronen und den dazugehörigen Maschinen. So fördern wir technisches Verständnis, Qualitätsbewusstsein und nachhaltiges Handeln von Anfang an.

Mitarbeiterschulungen

Im Rahmen regelmäßiger Schulungen vermitteln wir unseren Mitarbeitenden aktuelles Wissen zu:

- Sicherer und effizienter Anwendung unserer Werkzeuge
- Ressourcenschonendem Arbeiten mit langlebigen Produkten
- Neuen Technologien und deren Integration in den Arbeitsalltag

Das Testcenter bietet dafür ideale Bedingungen – mit realitätsnahen Übungsszenarien und modernster Ausstattung.

Kundenschulungen

Auch unsere Kunden profitieren vom Know-how unseres Hauses. In speziell konzipierten Trainings zeigen wir:

- Den optimalen Einsatz unserer Diamantwerkzeuge
- Wartung und Pflege zur Verlängerung der Produktlebensdauer
- Nachhaltige Anwendungstechniken, die Material und Umwelt schonen

So stärken wir nicht nur die Kundenbindung, sondern fördern auch den verantwortungsvollen Umgang mit unseren Produkten.



Unsere Verantwortung

Im Rahmen unserer unternehmerischen Verantwortung verstehen wir Corporate Social Responsibility (CSR) als integralen Bestandteil unseres Managementsystems. Unser Ziel ist es, nachhaltiges Wirtschaften entlang der gesamten Wertschöpfungskette, eingebettet in unserem Verhaltenskodex, zu fördern – ökonomisch, ökologisch und sozial.

1. Ökonomische Verantwortung

Als mittelständisches Unternehmen mit 94 Mitarbeitenden tragen wir Verantwortung für wirtschaftliche Stabilität und langfristige Wertschöpfung. Unser Handeln ist auf nachhaltiges Wachstum, Innovationsfähigkeit und die Sicherung von Arbeitsplätzen ausgerichtet. Dabei achten wir auf:

- Transparente Unternehmensführung und verantwortungsvolle Investitionsentscheidungen
- Risikomanagement, das ökologische und soziale Faktoren einbezieht
- Faire Geschäftspraktiken gegenüber Kunden, Partnern und Lieferanten

2. Ökologische Verantwortung

Der Schutz natürlicher Ressourcen ist ein zentrales Anliegen unseres Unternehmens. Wir setzen auf umweltfreundliche Prozesse, Energieeffizienz und Emissionsreduktion. Unsere Maßnahmen umfassen:

- Optimierung von Produktions- und Logistikprozessen zur Reduktion des CO₂-Fußabdrucks
- Verwendung nachhaltiger Materialien und ressourcenschonender Technologien
- Förderung der Kreislaufwirtschaft durch Wiederverwendung und Recycling

3. Soziale Verantwortung

Unsere Mitarbeitenden sind das Herzstück unseres Unternehmens. Wir fördern ein respektvolles, sicheres und inklusives Arbeitsumfeld. Unsere sozialen Initiativen beinhalten:

- Gerechte Arbeitsbedingungen, Chancengleichheit und Diversität
- Weiterbildung und Entwicklungsmöglichkeiten für alle Beschäftigten
- Engagement in der Region, z.B. durch Kooperationen mit Schulen, Vereinen und sozialen Einrichtungen

Die drei Säulen der CSR für DIEWE

Ökonomische Verantwortung

Nachhaltiges Wachstum
und faire Geschäftspraktiken

Integriertes Nachhaltigkeits- management

Ökologische Verantwortung

Ressourceneffizienz und
Emissionsreduzierung

Soziale Verantwortung

Faire Arbeitsbedingungen
und Engagement vor Ort

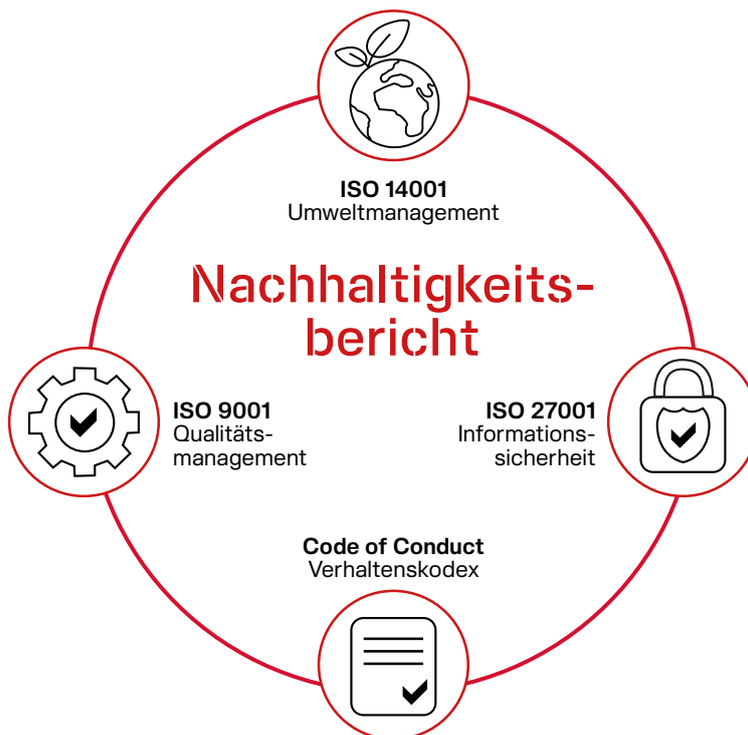
4. Verantwortung in der Lieferkette

Unsere Verantwortung endet nicht an den Werkstoren. Wir erwarten von unseren Lieferanten die Einhaltung von Umwelt- und Sozialstandards und unterstützen sie bei der Umsetzung nachhaltiger Praktiken. Dazu gehören:

- Lieferantenaudits und Verhaltenskodizes, die ökologische und soziale Kriterien einfordern
- Partnerschaftliche Zusammenarbeit zur kontinuierlichen Verbesserung
- Transparenz und Rückverfolgbarkeit entlang der Lieferkette

5. Wechselwirkungen und integriertes Management

Die drei Dimensionen der Nachhaltigkeit – Ökonomie, Ökologie und Soziales – sind eng miteinander verflochten. Unser integriertes Managementsystem stellt sicher, dass Zielkonflikte erkannt und Synergien genutzt werden. So schaffen wir Mehrwert für unser Unternehmen, unsere Mitarbeitenden, unsere Partner und die Gesellschaft.



Ein konkretes Beispiel dafür sind unsere Diamantwerkzeuge

Diese zeichnen sich durch ihre hohe Lebensdauer und Widerstandsfähigkeit aus. Nach dem Ende ihrer Nutzungsdauer werden sie über den Altmittelcontainer fachgerecht entsorgt. So gelangen wertvolle Materialien zurück in den Rohstoffkreislauf und können wiederverwertet werden. Dieses Vorgehen trägt aktiv zur Reduktion von Abfall, zur Schonung natürlicher Ressourcen und zur Förderung der Kreislaufwirtschaft bei.



Daten und Fakten

Mitarbeiterzahl: Stand Juli 2025

Geschlechterverteilung der Mitarbeiter

Gesamt 94 Mitarbeiter

54 Männer

40 Frauen

Altersstruktur:

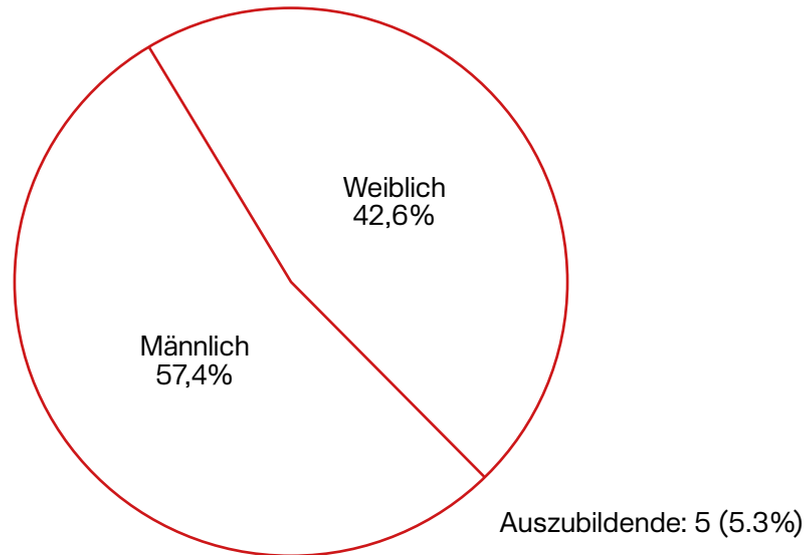
15 – 17: 1

18 – 24: 8

25 – 67: 85

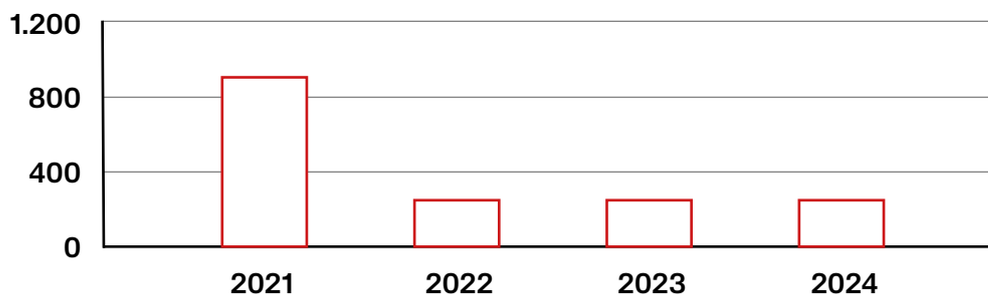
5 Azubis

7 Schwerbehinderte



Reduktion des Farbverdünnungs-Verbrauchs

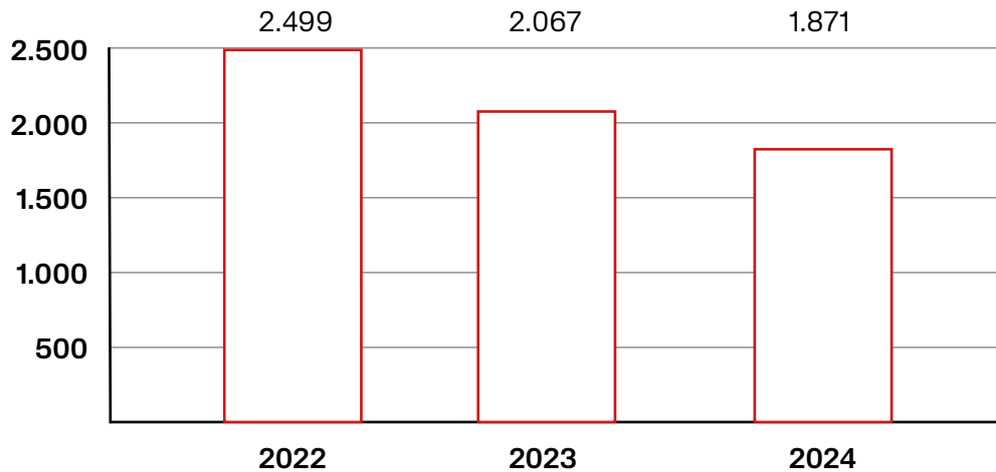
Verbrauch (Liter)



Durch die eingeführte Wiederaufbereitung der Farbverdünnung im Jahr 2021 konnte der Verbrauch reduziert werden– von 930 Litern auf 300 Liter jährlich. Somit erreichten wir eine Reduktion von über **67 %**.

CO₂-Fußabdruck des Fuhrparks (2022–2024)

Absolute Reduktion von 2022 bis 2024: 628 Tonnen
Prozentuale Reduktion: 25.13%



Stromverbrauchsvergleich 2023 vs. 2024

Stromverbrauch in kWh

2023: 336.837 kWh

2024: 323.264 kWh

Reduktion: 13573 kWh

Durch die Reduktion des Stromverbrauchs um 13573 kWh ergibt sich eine CO₂-Einsparung von ca. 4.97 Tonnen (bei einem Emissionsfaktor von 0,366 kg CO₂/kWh).

Zertifikate

ZERTIFIKAT

GCB GERMAN CERTIFICATION BODY LLC
bescheinigt hiermit, dass

DIEWE GmbH
Industriestraße 21
D-86438 Kissing, Deutschland

das folgende Managementsystem eingeführt hat. Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Anforderungen nach dem nachfolgenden internationalen Standard erfüllt sind:

ISO 9001:2015

für den folgenden Geltungsbereich:

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Diamantwerkzeugen.

Zertifikat Nr.: 2024_09_01_01
Ausstellungsdatum des Zertifikats: 01.09.2024

Gültig bis: 01.09.2027

GCB GERMAN CERTIFICATION BODY LLC, Shop 114, Building 25 Norashen, Ajapnyak, Yerevan, 0097 Republic of Armenia. <https://cert-authority.com/>

ZERTIFIKAT

GCB GERMAN CERTIFICATION BODY LLC
bescheinigt hiermit, dass

DIEWE GmbH
Industriestraße 21
D-86438 Kissing, Deutschland

das folgende Managementsystem eingeführt hat. Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Anforderungen nach dem nachfolgenden internationalen Standard erfüllt sind:

ISO 27001:2022

für den folgenden Geltungsbereich:

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Diamantwerkzeugen

Zertifikatsnummer: 2025_03_04_01
Erstellt am: 04.03.2025
Gültig bis: 04.03.2028

GCB GERMAN CERTIFICATION BODY LLC, Shop 114, Building 25 Norashen, Ajapnyak, Yerevan, 0097 Republic of Armenia. <https://cert-authority.com/>

ZERTIFIKAT

GCB GERMAN CERTIFICATION BODY LLC
bescheinigt hiermit, dass

DIEWE GmbH
Industriestraße 21
D-86438 Kissing, Deutschland

das folgende Managementsystem eingeführt hat. Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Anforderungen nach dem nachfolgenden internationalen Standard erfüllt sind:

ISO 14001:2015

für den folgenden Geltungsbereich:

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Diamantwerkzeugen.

Zertifikat Nr.: 2024_09_12_01
Ausstellungsdatum des Zertifikats: 12.09.2024

Gültig bis: 12.09.2027

GCB GERMAN CERTIFICATION BODY LLC, Shop 114, Building 25 Norashen, Ajapnyak, Yerevan, 0097 Republic of Armenia. <https://cert-authority.com/>

DGD DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR DATENSCHUTZ

oikon LAW

CODE OF CONDUCT

DIEWE GmbH
Industriestraße 21
D-86438 Kissing,
Germany



Ziele für mehr Nachhaltigkeit

Wir setzen uns klare Ziele, um unserer ökologischen, sozialen und ökonomischen Verantwortung gerecht zu werden. Diese Ziele orientieren sich an internationalen Standards wie den Sustainable Development Goals (SDGs) der Vereinten Nationen.

1. Umweltfreundliche Verpackungen

Wir setzen uns das Ziel, in naher Zukunft sämtliche Produktverpackungen auf umweltfreundliche Alternativen umzustellen. Dabei legen wir besonderen Wert auf Recyclingfähigkeit, Ressourcenschonung und die Reduktion von Einwegmaterialien. Bereits heute arbeiten wir mit Partnern und Lieferanten an innovativen Lösungen, um dieses Ziel schrittweise zu erreichen.

2. Klimaneutralität

Wir streben an, unsere gesamten betrieblichen Aktivitäten klimaneutral zu gestalten. Dies umfasst die Reduktion von Treibhausgasemissionen entlang der gesamten Wertschöpfungskette sowie den Einsatz erneuerbarer Energien und Kompensationsmaßnahmen für unvermeidbare Emissionen.

3. Förderung nachhaltiger Lieferketten

Wir verpflichten uns, alle direkten Lieferanten auf Nachhaltigkeitskriterien zu überprüfen und partnerschaftlich an Verbesserungen zu arbeiten. Ziel ist es, ökologische und soziale Standards entlang der gesamten Lieferkette sicherzustellen. Bereits heute arbeiten wir mit unseren Lieferanten auf Basis unseres Verhaltenscodex (Code of Conduct), der klare Anforderungen an ethisches Verhalten, Umweltverantwortung und soziale Standards definiert.

4. Stärkung der Mitarbeitenden

Wir fördern eine Unternehmenskultur, die auf Verantwortung, Vielfalt und Weiterbildung basiert. Mit der HR-Benefit App schaffen wir bereits jetzt nachhaltigen Mehrwert, der die Mitarbeiterzufriedenheit, -bindung und Wertschätzung langfristig steigert. Als Ziel steht die Umfangserweiterung der Mitarbeiterbenefits um zusätzliche Anreize für eine nachhaltige Lebensweise zu bieten.

DIEWE GmbH
Industriestraße 21
DE-86438 Kissing
Telefon: +49 8233 21 18-0
E-Mail: info@diewe.de

