

NACHHALTIGKEITSBERICHT 2023

TRANSPORTBETON TRAUNSTEIN GMBH



Hinweis: Die Fotos in diesem Nachhaltigkeitsbericht wurden im Auftrag der Transportbeton Traunstein GmbH gemacht. Abgebildete Personen sind Mitarbeitende unseres Unternehmens und einverstanden mit der Veröffentlichung der Bilder. Die Logos der Sustainable Development Goals (SDG'S) wurden nach Vorgabe der UN verwendet.

NACHHALTIGKEITSBERICHT 2023

TRANSPORTBETON TRAUNSTEIN GMBH

INHALTSVERZEICHNIS

| | |
|--|----|
| Vorwort zum Nachhaltigkeitsbericht | 3 |
| Jährliche Leistungsdaten – Key Performance Indicators (KPIs) | 4 |
| Gesundheit und Wohlergehen | 5 |
| Bezahlbare und saubere Energie | 6 |
| Weniger Ungleichheiten | 7 |
| Partnerschaften zur Erreichung der Ziele | 8 |
| Nachhaltiger Konsum und Produktion | 9 |
| Fazit und Ausblick in eine Nachhaltigere Zukunft | 10 |
| Kontakt und Social Media | 11 |

NACHHALTIGKEITSBERICHT 2023

TRANSPORTBETON TRAUNSTEIN GMBH

VORWORT ZUM NACHHALTIGKEITSBERICHT



Wir – die Transportbeton Traunstein GmbH (TBT) – sind ein modernes und erfolgreiches Unternehmen des bayerischen Mittelstandes. Bei uns sind die Geschäftsbereiche Transportbeton, Bontentechnologie und Estrichbau zu Hause. Wir bedienen die anspruchsvollsten Projekte zur vollsten Zufriedenheit unserer Kunden. Unsere drei modernen prozessorgesteuerten Mischanlagen mit den Standorten Chieming (Lampersberger GmbH) und Traunreut I. + II. (Rinke GmbH) produzieren Transportbeton und Fließestrich mit höchsten Qualitätsstandards. Die Firmengründung fand im Jahr 2003, als Transportbeton-Vertrieb-Traunstein GmbH & Co. KG, statt. Am 1. Januar 2011 erfolgte die Umfirmierung in die Transportbeton Traunstein GmbH. Im Jahr 2012 wurden unsere Mischanlagen mit einem modernen Dispositionssystem ausgestattet und zusammen mit den Fahrmischern, der Fuhrparkverwaltung und der technischen

Abteilung vernetzt. Anschließend investierten wir im Jahr 2013 in eine der modernsten Betonlaborausstattungen Oberbayerns und im darauffolgenden Jahr begann die Produktion von hochwertigen Fließestrichen. Zum 1. Januar 2015 erfolgte die Übernahme des Estrichbereichs von Boden Buchstaller und wir können somit die gesamte Leistungspalette des Estrichbaus anbieten.



Unsere Nachhaltigkeitsstrategie und die dazugehörigen Prozesse sind durch unser dokumentiertes Umweltmanagementsystem und unser dokumentiertes Gesundheits- und Sicherheitsmanagementsystem nach Anforderungen des Concrete Sustainability Councils (CSC) innerhalb unseres Organigramms klar geregelt. Die Umsetzung unseres Nachhaltigkeitsmanagements erfolgt durch Vorgaben der Geschäftsleitung an die Abteilungsleitungen. Alle Mitarbeitenden werden am Prozess der Zielfindung und Umsetzung beteiligt.

Thomas Janzen, Geschäftsführer TBT, März 2024

NACHHALTIGKEITSBERICHT 2023

TRANSPORTBETON TRAUNSTEIN GMBH

JÄHRLICHE LEISTUNGSDATEN – KEY PERFORMANCE INDICATORS (KPIs)

Wir richten unsere Nachhaltigkeitsstrategie und unseren Nachhaltigkeitsbericht an nationalen und internationalen Standards, wie dem Deutschen Nachhaltigkeitskodex, den Kriterien des Concrete Sustainability Councils (CSC) und den Sustainable Development Goals (SDG) aus. In einer Wesentlichkeits- und Umfeldanalyse haben wir die für uns stärksten SDGs identifizieren können und unsere Key Performance Indicators (KPI), angelehnt an die Global Reporting Initiative (GRI) Standards, ermittelt. Wir erhoffen uns dadurch für unser Unternehmen und unser Umfeld eine messbare nachhaltige Wirkung erzielen zu können, die wir im Laufe der Zeit messen, veröffentlichen und kontinuierlich verbessern können.



Wir führen ein regelmäßiges Monitoring relevanter Daten entlang unserer Wertschöpfungskette durch, wie zum Beispiel das Monitoring von THG (Treibhausgas)-Emissionen, die Verwendung Sekundärer Materialien, Unfallstatistiken und dem Anteil Erneuerbarer Energien. Ebenso verpflichten wir uns, durch

unsere CSC-Richtlinien zur Einhaltung von Gesetzen und Arbeitnehmerrechten. Durch unsere Aktivitäten und Verpflichtungen im Bereich der Nachhaltigkeit hoffen wir zudem unseren unternehmerischen Erfolg zu stärken und dadurch auch neue Kunden und Geschäftspartner für uns zu gewinnen. Ebenso erhoffen wir uns, unser Unternehmen für öffentliche Ausschreibungen noch attraktiver machen zu können. Wir fördern regionale Partnerschaften und die Zu-



sammenarbeit mit der Kommune, distanzieren uns aber von jeglichem Verhalten, welches Bestechlichkeit, Korruption, Missachtung von Eigentumsrechten (physisch und geistig), nicht-verantwortungsvolle politische Beteiligung, unfairen Wettbewerb und unfaires Marketing beinhaltet.

NACHHALTIGKEITSBERICHT 2023

TRANSPORTBETON TRAUNSTEIN GMBH

GESUNDHEIT UND WOHLERGEHEN



Gesundheit und Wohlergehen als Nachhaltigkeitsziel bedeutet für uns als Unternehmen den Erhalt und die Wiederherstellung der menschlichen Gesundheit, sowie die Vermeidung vorzeitiger Todesfälle. In unserem Unternehmen stehen Gesundheit und Sicherheit an oberster Stelle. Als Unternehmen achten wir selbstverständlich auf die Einhaltung der geltenden Gesetze und Arbeitnehmerrechte und sehen gesunde und sichere Arbeitsbedingungen als wesentliches Kriterium für die nachhaltige Entwicklung unseres Unternehmens an. Wir achten sehr auf das geistige und körperliche Wohl unserer Mitarbeitenden. Es ist uns bewusst, dass eine wirksame und nachhaltige Prävention Arbeitsunfälle, Berufskrankheiten und arbeitsbedingte Gesundheitsgefahren in unserem Betrieb reduziert. Wir arbeiten eng mit unserer Fachkraft für Arbeitssicherheit zusammen, um die Einhaltung der Vorschriften zu gewährleisten. Wir überprüfen und verbessern diese regelmäßig. Geregelt Abläufe, Prozesse und Zuständigkeiten in unserem Unternehmen, Gefahrenidentifizierung, Risikobewertung, Schulung von Mitarbeitenden und die Identifizierung und Untersuchung von Unfällen findet innerhalb unseres Managementsystems für Sicherheit und Gesundheit am Arbeitsplatz statt. In Folge eines Unfalls, eines Beinaheunfalls oder einer Verletzung werden entsprechende Maßnahmen eingeleitet, um diese in Zukunft zu vermeiden. Krankheitsfälle und Sicherheitsvorfälle werden erfasst. Wir schulen regelmäßig unsere Ersthelfer. Zudem wollen wir zu einer guten, öffentlichen, regionalen, kommunalen und nachhaltigen Gesundheit beitragen. Zur Stärkung des geistigen Wohls unserer Mitarbeitenden organisieren wir den gemeinsamen Besuch regionaler Feste in der Region und sorgen durch diese und andere Events für eine Stärkung unseres Teams und unserer Region.



| | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|------|------|------|
| Anzahl Todesfälle | 0 | 0 | 0 |
| Anzahl der Unfälle mit Ausfalltagen | 0 | 0 | 3 |

Wir setzen uns als Ziel „Null Ausfalltage“ zu erreichen und unseren Betrieb ohne Arbeitsunfälle und arbeitsbedingte Erkrankungen zu führen.

BEZAHLBARE UND SAUBERE ENERGIE



Bezahlbare und saubere Energie als Nachhaltigkeitsziel bedeutet für uns als Unternehmen, Energieeinsparungspotenziale zu definieren, zu messen und kontinuierlich zu verbessern, ebenso wie den Anteil Erneuerbarer Energien nach Möglichkeit zu erhöhen. Wir verpflichten uns als Unternehmen zu regelmäßigen THG-Messungen und Berichterstattungen, sowie der Senkung der eigenen THG-Emissionen. Hierzu wird insbesondere ein Augenmerk auf die verantwortungsvolle Nutzung von Energie geachtet, der Ausbau von Photovoltaik vorangetrieben und CO₂-Emissionen durch optimierte Transportwege verringert. Wir als Unternehmen stellen hohe Ansprüche an die ökologischen Auswirkungen des Transports von Materialien und Produkten zum Kunden. Hierzu werden nicht nur die fahrenden Personen, sondern auch externe Unternehmen, wenn diese den Transport abwickeln, in die Pflicht genommen, die Umweltauswirkungen so gering wie möglich zu halten und ein Bewusstsein für kraftstoffsparendes Fahren zu entwickeln. Für



die Abwicklung des Transports wird ein spezielles Dispositionssystem verwendet, um die Fahrten so ökonomisch und ökologisch wie möglich zu gestalten. Seit November 2022 haben wir in unserem energieroptimiertem, neu gebautem Verwaltungsgebäude in Traunstein eine Photovoltaik-Anlage installiert. Wir speisen unseren Strom durch unsere Anlage in das öffentliche Netz ein.



die Abwicklung des Transports wird ein spezielles Dispositionssystem verwendet, um die Fahrten so ökonomisch und ökologisch wie möglich zu gestalten. Seit November 2022 haben wir in unserem energieroptimiertem, neu gebautem Verwaltungsgebäude in Traunstein eine Photovoltaik-Anlage installiert. Wir speisen unseren Strom durch unsere Anlage in das öffentliche Netz ein.

2023 konnten wir mit unserer Photovoltaik-Anlage 60.852 kWh Strom erzeugen, davon konnten wir 60 % ins öffentliche Netz einspeisen. Unser Ziel ist es den Einsatz Erneuerbarer Energien zukünftig zu prüfen, zu bewerten und nach Möglichkeit auszubauen und dadurch unsere THG-Emissionen und den Anteil fossil erzeugten Stroms nachweislich zu senken.

WENIGER UNGLEICHHEITEN



Weniger Ungleichheiten bedeutet als Ziel für unser Unternehmen unsere Fachkräfte der Zukunft aus- und weiter- zu bilden, zu Fördern und sie auch langfristig an unser Unternehmen zu binden, unabhängig von ihrer Herkunft und ihrem sozialen Hintergrund.

Wir zeigen Einsatzbereitschaft für unsere Mitarbeitenden. Wenn es unseren Mitarbeitenden gut geht, profitieren wir als Unternehmen von ihrer Leistungsbereitschaft und Motivation.



Zur Vermeidung von Ungleichheiten fördern wir unsere Auszubildenden durch die Bezahlung ihres Führerscheins. Ebenso achten wir bei unseren Stellenbesetzungen darauf, dass wir auch jüngere Arbeitskräfte einstellen, welche die fehlende mehrjährige Berufserfahrung durch Motivation und Lernbereitschaft ausgleichen können. Gerade in diesen schwierigen Zeiten spielt eine zukunftssichere, spannende und zugleich abwechslungsreiche Ausbildung eine enorm große Rolle. Mit unserer Unterstützung und Förderung begleiten wir unsere Azubis, indem wir ihre Stärken fördern, um eine langfristige, berufliche Perspektive entwickeln zu können. Durch unseren Unternehmensfilm und unsere Social-Media Aktivitäten, sowie unser regionales Sport-Sponsoring wollen wir uns als Unternehmen für die junge Generation als attraktiven Ausbildungsbetrieb anbieten.



Als Ziel setzen wir uns im Bereich Gesundheit und Wohlergehen unsere Bemühungen beizubehalten und diese nach Möglichkeit weiter zu erhöhen.

PARTNERSCHAFTEN ZUR ERREICHUNG DER ZIELE

17 PARTNERSCHAFTEN
ZUR ERREICHUNG
DER ZIELE



Partnerschaften zur Erreichung unserer Nachhaltigkeits- und Unternehmensziele bedeutet für uns, den Fokus auf die notwendige Veränderung unserer Wirtschaftsweise zu legen und

Synergien durch Partnerschaften zu nutzen. Eine verantwortungsvolle Landnutzung sehen wir unter

anderem darin, dass wir auf den Werksgeländen der Firmen Lampersberger GmbH und Rinke GmbH produzieren und dadurch Transportwege für die Beförderung von Rohstoffen vermeiden. Wir verfolgen gemeinsam Renaturierungsmaßnahmen, Abwasseraufbereitungsmaßnahmen und andere Maßnahmen im Bereich des Umweltschutzes und prüfen dauerhaft die Verwendung Sekundärer Materialien. Keiner unserer Betriebe agiert in einem Gebiet mit potenziellen Landnutzungskonflikten. Darunter fallen unter anderem UNESCO-Welterbestätten, wie auch Gebiete der Weltnaturschutzunion. Als eine Maßnahme zur Erreichung unserer Ziele dient die Verwendung und Bewertung Sekundärer Materialien. Wir



bewerten regelmäßig den Einsatz von sekundären Materialien im Hinblick darauf, ob diese ökologisch sinnvoll, sowie technisch und ökonomisch umsetzbar sind. So wird anstelle von primären Ressourcen auf Sekundäre Materialien zurückgegriffen. 2023 konnten wir erstmals unter Nutzung unserer

regionalen Partnerschaften ein Projekt von nachhaltigem und emotionalem Wert realisieren: Beim Neubau des Chiemgauhofs wurde aus dem alten abgerissenen Gebäude Recycling-Material gewonnen, welches von uns in eine neu entwickelte Rezeptur für den neuen Chiemgauhof eingebunden wurde.

Wir konnten 2023 eine Rezeptur mit einem Anteil von 25 Gew.% Recycling-Gesteinskörnung entwickeln. Zukünftig wollen wir unseren Verkauf an RC-Beton mit dem Ziel von 10 % an der Verkaufsmenge steigern.

NACHHALTIGER KONSUM UND PRODUKTION

12 NACHHALTIGE/R
KONSUM
UND PRODUKTION



Das Ziel des nachhaltigen Konsums und Produktion bedeutet für unser Unternehmen die nachhaltige, effiziente Nutzung von Ressourcen, sowie Abfälle zu vermeiden oder zu recyceln, um dadurch unsere sozialen und ökologischen Risiken so gering wie möglich zu halten. Wir wollen einen umweltverträglichen Umgang mit Chemikalien und allen Abfällen während ihres Lebenszyklus schaffen.

Entlang unserer Wertschöpfungskette haben wir im Rahmen der CSC-Zertifizierung einen nachhaltigen Beschaffungsprozess etablieren können. Wir können die Rückverfolgbarkeit unserer Materialien sicherstellen. Für unsere Lieferanten haben wir einen Nachhaltigkeitskodex festgelegt. Die Einhaltung der Vorgaben fließt in die Lieferantenbewertung mit ein. Zudem ist die Vermeidung von Abfall bei der Herstellung unserer Produkte eines unserer messbaren Ziele.

Durch die Optimierung unserer Rezepturen und unserer Produktionsplanung werden die Mengen an Restbeton so gering wie möglich gehalten. Den Einsatz von Gefahrstoffen halten wir auf ein nötiges Mindestmaß begrenzt. Im Rahmen unseres Umweltmanagementsystems führen wir ein regelmäßiges Monitoring der wichtigsten Umweltkennzahlen durch. Unser aus dem Produktionsprozess erzeugtes Wasser, inklusive des Wassers für Auswascharbeiten und Staubbindemaßnahmen, wird auf unseren Produktionsgeländen gesammelt und für die Produktion wiederverwendet. Hierzu setzen wir uns weiterhin als Wasserziel den Anteil an öffentlichem Wasser an unserer jährlichen Betonproduktion bei 0 % zu belassen.



Unser anfallender Rück- bzw. Restbeton, welchen wir zunehmend reduzieren, wird in zwei Arten unterschieden. Zum einen haben wir verschiedene Formen zur Herstellung von Betonblöcken, zum anderen ein Haufwerk mit Restbeton, welcher gebrochen wird und dadurch wieder im Beton eingesetzt werden kann.

Unser anfallender Rück- bzw. Restbeton, welchen wir zunehmend reduzieren, wird in zwei Arten unterschieden. Zum einen haben wir verschiedene Formen zur Herstellung von Betonblöcken, zum anderen ein Haufwerk mit Restbeton, welcher gebrochen wird und dadurch wieder im Beton eingesetzt werden kann.

Unsere Restbetonmenge 2023 entspricht 1,2 Vol.-% der produzierten Jahresmenge.

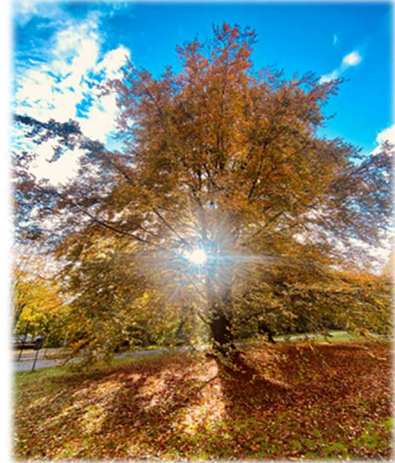
Zukünftig haben wir uns das Ziel 1 Vol.-% gesetzt.

NACHHALTIGKEITSBERICHT 2023

TRANSPORTBETON TRAUNSTEIN GMBH

FAZIT UND AUSBLICK IN EINE NACHHALTIGERE ZUKUNFT

Als verantwortungsbewusstes Unternehmen verstehen wir Nachhaltigkeit als integralen Bestandteil unserer Unternehmensidentität mit der Pflicht durch regelmäßiges Monitoring und der Bewertung unserer Prozesse und Ziele einen kontinuierlichen Verbesserungsprozess anzustreben. Dieser Nachhaltigkeitsbericht bietet einen transparenten Einblick in unsere Bemühungen, ökologische, soziale und wirtschaftliche Nachhaltigkeit zu messen, zu bewerten und zu fördern. Durch Fortschritte und konkrete Initiativen möchten wir unser Engagement für eine nachhaltige Zukunft unterstreichen.



Entlang unserer Wertschöpfungskette tragen wir zu klimaschädlichen THG-Emissionen bei und wollen durch unsere Nachhaltigkeitsstrategie dazu beitragen, diesen negativen Einfluss auf das mögliche Mindestmaß zu reduzieren. Durch den Einsatz Sekundärer Rohstoffe, Erneuerbarer Energien oder alternativer Transportmittel wollen wir zukünftig dazu beitragen unsere THG-Emissionen kontinuierlich zu senken.

Unsere ersten Ideen für weitere Ziele im Bereich der Nachhaltigkeit lauten:



Anzahl der Stunden unserer Mitarbeitenden für Schulungen und Unterweisungen erhöhen,

CSC-Zertifizierung in 2024 durchführen,

Den Anteil an CSC-zertifizierten Lieferanten in unserer Rohstoffversorgung erhöhen,

Kooperation mit unseren Partnern zum Thema Nachhaltigkeit,

Anreizsysteme für das Erreichen von Nachhaltigkeitszielen für unsere Mitarbeitenden und Unternehmen schaffen,

Innovationsprojekte zum Thema Rezyklierte Gesteinskörnung ausbauen.

NACHHALTIGKEITSBERICHT 2023

TRANSPORTBETON TRAUNSTEIN GMBH

KONTAKT UND SOCIAL MEDIA



Unser TBT-Showroom ist einzigartig im südbayerischen Raum. Eindrucksvoll wird neben der trendigen Verarbeitung von Sichtbeton auch der Estrichbau mit den verschiedenen Möglichkeiten der Wärme- und Trittschalldämmung präsentiert. Bauherren, Architekten, Ingenieure

und alle Interessierten sind jederzeit während der Büroöffnungszeiten (08.00 – 17.00 Uhr) herzlich eingeladen, sich umfangreich in der Traunsteiner Sonntagshornstraße 26 über die Beton- und Estrichverarbeitung zu informieren.

Unsere Kontaktadressen:

Transportbeton - Traunstein GmbH

Sonntagshornstraße 26
D-83278 Traunstein

Verwaltung, Vertrieb und techn. Beratung:
Tel.: +49 861 90998-0
Fax: +49 861 90998-20

Betonwerk Chieming

Kleeham 9
D-8339 Chieming

Betonbestellung:
Tel.: +49 8664 983535
Fax: +49 8664 983528

Betonwerk Traunreut I + II

Hochreit 50
D-83301 Traunreut

Betonbestellung:
Tel.: +49 8669 858744
Fax: +49 8669 858754

Unternehmensfilm:



Virtueller Showroom:

[HTTP://SHOWROOM.TB-TRAUNSTEIN.DE](http://showroom.tb-traunstein.de)