

NACHHALTIGKEIT AUF EINEN BLICK

KERN LIEBERS
SMART SPRINGS & SMART PARTS

Als Treiber von Innovation und Wettbewerbsfähigkeit ist Nachhaltigkeit in unserer Firmenstrategie fest verankert.

Unsere Zertifikate

- ISO 14001 (Umwelt)
- ISO 50001 (Energie)
- ISO 14064 (THG-Emissionen)
- ISO 14067 (PCF)

Unsere Ratings

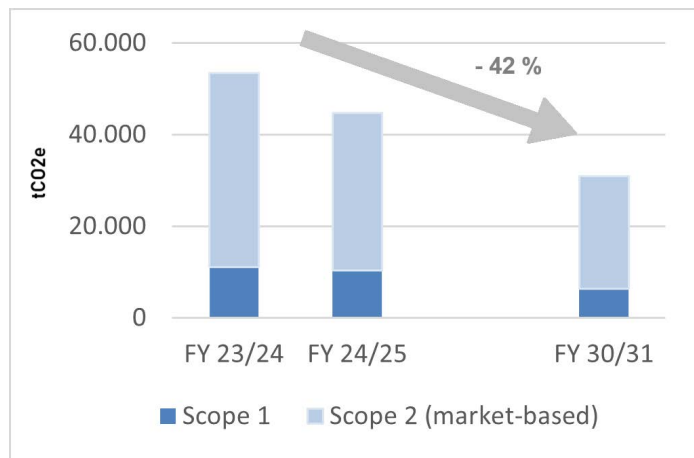


Unsere Emissionsreduktionsziele

Bis zum Geschäftsjahr 2033/34 wollen wir unsere Emissionen (Scope 1 und 2) um 58,8% zum Basisjahr 2023/24 senken. Diese Ziele wurden durch die SBTi validiert und sind im



Einklang mit dem 1,5°-Ziel des Pariser Klimaabkommens. Unser definiertes Zwischenziel ist eine Senkung der Emissionen um 42% bis zum Geschäftsjahr 2030/31 (siehe Diagramm).



Unsere Reduktionsmaßnahmen

- Steigerung der Energieeffizienz
- Umstellung auf Ökostrom
- Ausbau eigener PV-Anlagen
- Elektrifizierung der Fahrzeugflotte

Unser Service für Sie – Vollautomatisierte PCF-Berechnung

Wir unterstützen Sie dabei, Ihre Nachhaltigkeitsziele zu erreichen und Ihre Lieferkette klimafreundlicher zu gestalten. Schaffen Sie Transparenz für Ihre Kunden und erfüllen regulatorische Anforderungen – einfach, effizient und professionell!

Mit unserem eigenen PCF-Tool können wir für nahezu alle von uns gefertigten Artikel den CO₂-Fußabdruck ermitteln – auf Chargenebene oder als Durchschnitt über einen definierten Zeitraum. Unser PCF-Tool ist DIN EN ISO 14067 validiert – ein klarer Beleg für die Qualität und Verlässlichkeit unserer Berechnungen.

Ihre Vorteile

- **Schnell & Präzise:**
Automatisierte Berechnung direkt aus Produktionsdaten
- **Flexibel:**
PCF-Werte für einzelne Chargen oder Zeiträume
- **Transparent:**
Systemgrenze Cradle-to-Gate für maximale Aussagekraft

Berücksichtigte Kategorien

- Prozessgase
- Stromverbrauch
- Materialeinsatz
- Externe Dienstleistungen
- Vorgelagerte Emissionen Strom
- Vorgelagerter Transport
- Schrottabfälle

KONTAKT:

Mail: sustainability@kern-liebers.com
Phone: +49 7422 511 341