

Energiepolitik

Wir, die Zwilling J.A. Henckels Europa GmbH, verpflichten uns hiermit, unseren Energieverbrauch langfristig zu reduzieren, unsere Energieeffizienz und unsere energiebezogene Leistung in einem fortlaufenden Verbesserungsprozess zu steigern.

Zur Umsetzung unserer Ziele haben wir im Jahr 2024 ein Energiemanagementsystem nach DIN EN ISO 50001:2018 eingeführt und entwickeln dies zukünftig fortlaufend weiter. Dabei sorgen wir dafür, dass alle Anforderungen dieser Norm korrekt und umfassend umgesetzt werden.

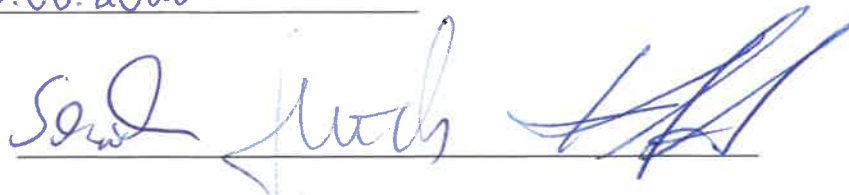
Ein Hauptziel unseres Unternehmens ist in diesem Zusammenhang die fortlaufende Optimierung der Energieeffizienz, des Energieeinsatzes und des Energiemanagementsystems, um die Energieverbräuche sowie -kosten nachhaltig zu senken.

Weiter werden wir regelmäßig überprüfen und sicherstellen, dass

- die externen Erwartungen interessierter Parteien regelmäßig überprüft und in interne Themen umgewandelt werden;
- die erforderlichen finanziellen, personellen, fachlichen und strukturellen Voraussetzungen sichergestellt sind;
- alle relevanten Informationen zugänglich gehalten werden;
- relevante rechtliche Verpflichtungen im Bereich „Energie“ und andere Anforderungen berücksichtigt und eingehalten werden;
- das Energieteam im Unternehmen die erforderlichen Kompetenzen erhält (z.B. durch regelmäßige Schulungen), Maßnahmen im energetischen Bereich durchzusetzen;
- die innerbetriebliche Organisation zur Kontrolle und Durchführung der energierelevanten Aspekte fortlaufend verbessert wird;
- alle Mitarbeiter in die Implementierung des Energiemanagementsystems integriert sind und Verantwortlichkeiten festgelegt werden;
- alle Mitarbeiter durch regelmäßige Informationen für ein energiebewusstes Verhalten am Arbeitsplatz sensibilisiert werden;

- Energie im Unternehmen sparsam und verantwortungsvoll eingesetzt wird, so dass der Verbrauch von Energierohstoffen im Unternehmen im Sinne einer nachhaltigen Ressourcennutzung erfolgt;
- auslegungsbezogene Tätigkeiten unterstützt werden;
- Umweltauswirkungen bereits bei der Planung von neuen Projekten berücksichtigt werden und beim Betrieb die Emissionen und der Einsatz von Energie sofern möglich reduziert werden, um Ressourcen nachhaltig zu schonen.
- Energieeffizienzfaktoren/Energiedaten regelmäßig ermittelt und überprüft werden;
- technische Maßnahmen zur Förderung der Energie- und Kosteneffizienz in unserem Unternehmen korrekt ein- bzw. ausgeführt werden;
- möglichst energieeffiziente Produkte und Leistungen bezogen und energiebezogene Leistungen in der Langfristplanung berücksichtigt werden;
- der Kraftstoffverbrauch unseres Fuhrparks stetig reduziert wird, indem künftig u.a. kraftstoffverbrauchsärmere Fahrzeuge beschafft und die Fahrstrecken optimiert werden, der Auslastungsgrad erhöht wird sowie Leerfahrten vermieden werden;
- die Ergebnisse des EnMS durch regelmäßige Audits und Energieteamsitzungen gemessen, überprüft und aktualisiert werden;
- strategische Ziele und quantifizierte Energieziele gebildet und messbar umgesetzt werden;
- angemessene Energiekennzahlen/EnPIs (Energy Performance Indicators) formuliert und verfolgt werden;
- und die Ergebnisse der energiebezogenen Leistung (Energieeffizienz, -einsatz und -verbrauch) in einem Management-Review regelmäßig bewertet werden.

Solingen, 20.03.2026



Unterschrift Geschäftsführung