

# NETZSCH

Proven Excellence.



## Umweltschutz und Nachhaltigkeit 2024

Wir übernehmen Verantwortung

Pumpen & Systeme

# UNSER UNTERNEHMEN

## WIR SIND UNS UNSERER SOZIALEN UND ÖKOLOGISCHEN VERANTWORTUNG BEWUSST

- Handeln nach eigenem Verhaltenskodex
- Zertifiziert nach DIN ISO 9001, 14001, 45001
- Mitglied von ÖkoProfit, EcoVadis und BayernPakt
- Gründungsmitglied der VDMA Initiative Blue Competence
- Mittel- und langfristige strategische Umwelt- und Energieplanung
- Fördern der Biodiversität
- Betriebsinterne Programme zur Reduzierung von Kunststoffabfall
- Kundennahe Produktion und Vertrieb durch strategisch gewählte Produktionsstätten
- Eigene Kantine mit regionalen Produkten
- Werkseigener Betriebsarzt
- Orientieren am Leitfaden zur gesellschaftlichen Verantwortung nach DIN EN ISO 26000
- Unterstützen von lokalen/weltweiten Hilfs-, Bildungs- und Umweltprojekten
- Reduzieren der CO<sup>2</sup> Emissionen um jährlich 3,5% auf Basis der Emissionen von 2019



# PRODUKTION

SEIT VIELEN JAHREN STEHEN UMWELTSCHUTZ UND NACHHALTIGKEIT IM FOKUS UNSERES HANDELNS VOR ORT UND IM HINBLICK AUF DEN EINSATZ UNSERER PRODUKTE BEI UNSEREN KUNDEN

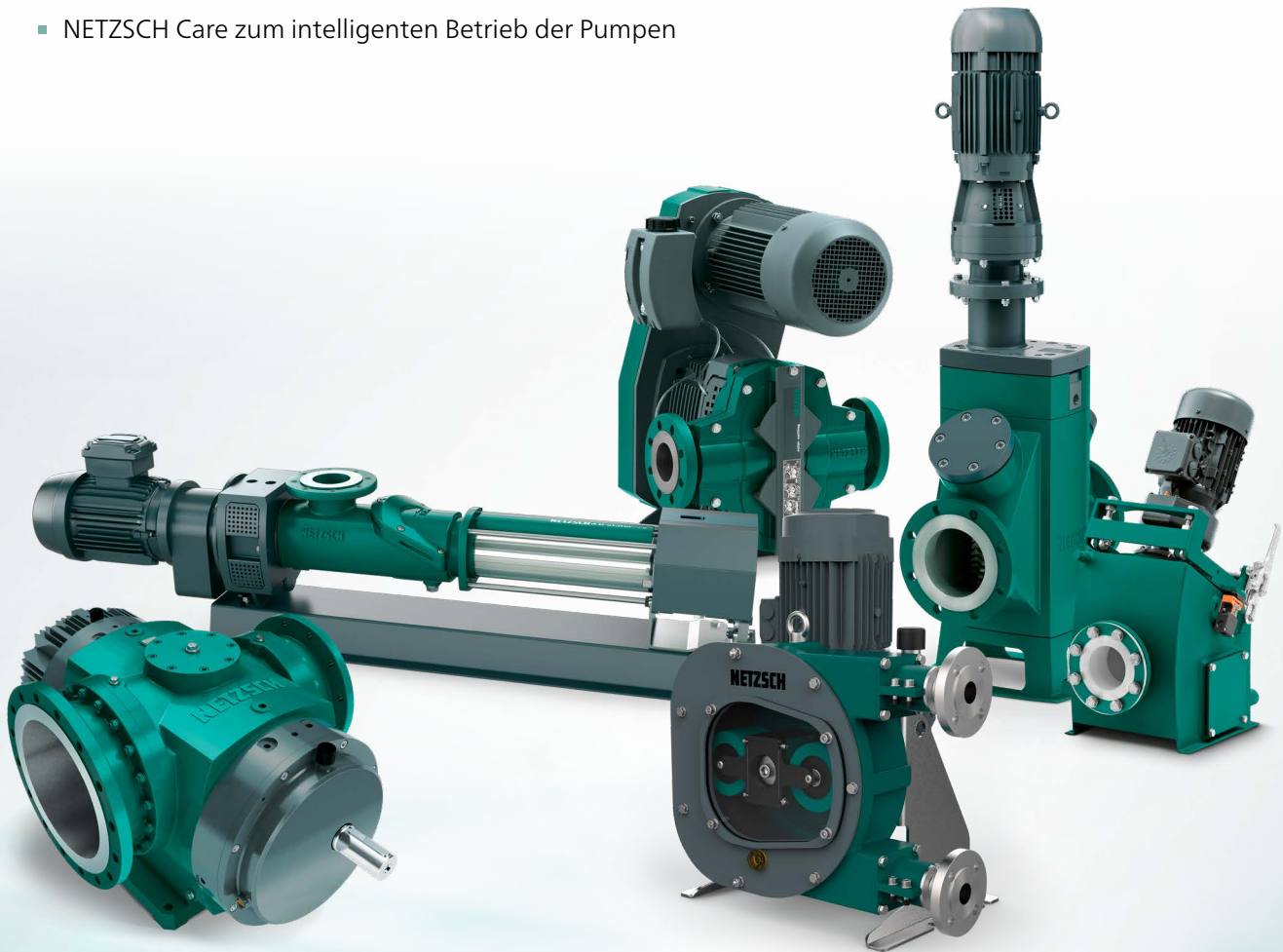
- Kontinuierliche Reduzierung des Wasser-, Energie- und Gasverbrauchs
- Kontinuierliche Emissionsreduzierung (Luft und Lärm)
- Nutzung von Grundwasser zum Heizen des Werks und Kühlen der Testanlagen
- Kurze Beschaffungswege durch bevorzugt lokale Lieferanten und Dienstleister
- Verwendung von recyclingfähigem Verpackungsmaterial
- Vermeidung von Mikroplastik
- Integration von Recyclingabläufen im Produktionsprozess
- Eigenstromerzeugung durch Photovoltaikanlagen zur Deckung eines Bruchteils unseres Bedarfs
- Umstieg von fossilen Brennstoffen auf erneuerbare Energien
- Verwendung von Druckluft anstatt von Wasser bei der Dichtigkeitsprüfung von NEMO® Pumpen



# PRODUKT

WIR PRODUZIEREN LANGLEBIGE INVESTITIONSGÜTER UND UNTERSTÜTZEN MIT ÜBER 40-JÄHRIGER ERSATZTEILVERSORGUNG UND SERVICE DEREN NACHHALTIGEN EINSATZ

- Standzeiterhöhung durch innovative Design- und Konstruktionskonzepte
- Patentierte Statoren, gefördert von der Deutschen Bundesstiftung Umwelt (DBU)
- Höchste Energie-Effizienz bei Antrieben nach Kundenwahl
- Produkte für Umwelt-, Energie- und Gewässerschutz
- Verwendung von recyclingfähigem und transportoptimierten Verpackungsmaterial für unsere Fertigware
- Innovative, ressourcenschonende Produkte mittels 3D-Druck
- NETZSCH Care zum intelligenten Betrieb der Pumpen



**NETZSCH**®

NETZSCH Pumpen & Systeme GmbH ▪ Geretsrieder Straße 1 ▪ 84478 Waldkraiburg ▪ Deutschland  
Tel.: +49 8638 63-0 ▪ [info.nps@netzsch.com](mailto:info.nps@netzsch.com) ▪ [www.pumps-systems.netzsch.com](http://www.pumps-systems.netzsch.com)