



egeplast



Nachhaltigkeit bei egeplast

Nachhaltigkeit ist für egeplast gelebte Verantwortung. Unser Ziel: **Enkelfähigkeit**
– so handeln, dass auch künftige Generationen in einer intakten Welt leben können.

Unsere Maßnahmen im Überblick:

- **Ressourcenschonende Produktion mit Energie aus Sonnenkraft:** Eigene Photovoltaikanlagen versorgen unsere Produktion mit grünem Strom.
- **Materialkreisläufe stärken:** Entwicklung von Rohrsystemen mit höherem Recyclinganteil.
- **Zertifiziertes Umwelt- & Energiemanagement:** ISO 14001 (seit 2009) und ISO 50001 (seit 2012).
- **MX Award und Fabrik des Jahres:** Produktionsprozesse zur Ressourcenoptimierung wurden mehrfach ausgezeichnet.
- **EcoVadis Bronzemedaille Februar 2025:** Unser Engagement wurde erneut ausgezeichnet – unser Ziel ist es, im Ranking weiter zu steigen.

MANUFACTURING
EXCELLENCE



- **Digitales Nachhaltigkeitsreporting:** egeplast hat sich frühzeitig auf die Anforderungen der EU-CSR-DV vorbereitet und einen ESRS-Nachhaltigkeitsbericht erstellt.
- **Mitarbeiterbindung:** Nachhaltigkeit ist Teil unserer Unternehmenskultur. Anregungen aus der Belegschaft fließen in Strategie und Maßnahmen ein.
- **ESG bei egeplast:** Wir betrachten Nachhaltigkeit umfassend – ökologisch, sozial und ökonomisch:

Environmental CO₂-Reduktion & Ressourcenschonung

Social Faire Arbeitsbedingungen, umfassende Sozialleistungen & Partizipation

Governance Transparente, zukunftsfähige Strukturen

egeplast Kunststoffrohrsysteme

Nachhaltig durch Qualität, Zukunftssicherheit und Ressourcenschonung



egeplast Rohrsysteme bilden das Rückgrat einer nachhaltigen Infrastruktur. Sie sind langlebig, ressourcenschonend und technisch zukunftssicher – und leisten einen **zentralen Beitrag zur Erreichung globaler Nachhaltigkeitsziele**, insbesondere in den Bereichen **Wasserversorgung, Energiewende und Umweltschutz**.

▪ **Langlebig & recycelbar:**

Kunststoffrohre mit über 100 Jahren Lebensdauer – danach vollständig recycelbar

▪ **Für sauberes Trinkwasser:**

Unsere Systeme sichern eine hygienisch einwandfreie Versorgung weltweit.

▪ **Für die Energiewende:** Infrastruktur für den Transport erneuerbarer Energien.

▪ **Intelligente Rohrsysteme für nachhaltige Infrastruktur** tragen aktiv zum Umweltschutz bei und minimieren den Verlust von Trinkwasser.

▪ **Erhöhte Sicherheitsanforderungen:**

· **Permeationsdichte Rohrsysteme** schützen Trinkwasser vor Schadstoffeinträgen sowie die Umwelt vor Verunreinigung.

· **Überwachte Rohrsysteme** verhindern Wasserverluste durch frühzeitige Leckage-Erkennung.

▪ **Transparenz durch EPDs:** Environmental Product Declarations unterstreichen die ökologischen Vorteile von Polyethylenrohren, insbesondere im Vergleich zu anderen Werkstoffen – für eine nachhaltige Planung.

egeplast international GmbH
+49 2575 9710-0
info@egeplast.de



egeplast



www.egeplast.de