

Nachhaltigkeit bei IVT



Drei Säulen der Nachhaltigkeit bei IVT

IVT trägt durch festgelegte Ziele maßgeblich dazu bei, natürliche Ressourcen zu schonen und somit die Umwelt zu schützen und zu unterstützen. IVT setzt auf das Zusammenspiel der drei Säulen Ökologie, Ökonomie und Soziales und legt somit den Grundstein für einen ganzheitlichen Einbezug der Nachhaltigkeit im Unternehmen.

Ökologische Nachhaltigkeitsmaßnahmen:

- Installation einer PV-Anlage auf dem Dach unseres Hallen-Neubaus
- Selbstvernetzungsprozess des ÖKO-FLEX Flächenheizrohrs
- Bewusster Verzicht von Kunststoffkappen bei Heizrohren und PE-Verpackungen unserer Rohrstangen
- Einsatz von LED-Röhrenbeleuchtung an der Hallendecke unserer Produktionsanlage
- Anpassung unserer Werbebeleuchtung am IVT-Gebäude
- Wir sind seit 2018 Mitglied beim „Österreichischen Arbeitskreis Kunststoffrohr Recycling (ÖAKR)“.

Hier geht's zur Gesamtübersicht unserer Nachhaltigkeitsmaßnahmen:



SCAN ME

IVT IM ÜBERBLICK

- ✓ Tochterunternehmen der weltweit tätigen Würth-Gruppe
- ✓ Eigenproduktion Made in Germany am Firmensitz in Rohr bei Nürnberg
- ✓ Direktvertrieb ohne Zwischenhändler
- ✓ 24 h Lieferservice in Deutschland und Österreich
- ✓ Kompetente Fachberatende vor Ort
- ✓ Baustelleneinweisung und Betreuung
- ✓ Planungsunterstützung
- ✓ B2B Online-Shop

Stand 04/2024

Nachdruck, auch auszugsweise nur mit Genehmigung

© by IVT GmbH & Co. KG Printed in Germany

IVT GmbH & Co. KG

- 📍 Gewerbering Nord 5, 91189 Rohr, Germany
- ☎ Bestell-Hotline: +49 9876 9786-97
Technischer Support: +49 9876 9786-60
- @ verkauf@ivt-group.com
- 🌐 ivt-group.com



SCAN ME



ÖKO-FLEX FLÄCHENHEIZROHR

Flexibel. Hochwertig. Innovativ.

**NEU: 35 % RECYCELTE
FARBANTEILE**



ivt-group.com

ÖKO-FLEX Flächenheizrohr Green-linked



Unser grünstes Rohr.



Das ÖKO-FLEX Flächenheizrohr befindet sich am Förderantrieb auf dem Weg zum nächsten Produktionsschritt.



Die Ringbunde des Rohres werden am vollautomatischen Doppelwickler nach Längenvorgabe aufgewickelt und anschließend für die Verpackung vorbereitet.

Was macht unser ÖKO-FLEX Flächenheizrohr eigentlich ÖKO?

Unser **PRINETO** ÖKO-FLEX Flächenheizrohr aus selbstvernetzendem Polyethylen PE-HDS in Anlehnung an DIN 16892 ermöglicht bei der Herstellung eine Energieeinsparung von ca. 35 % - im Vergleich zu fertig vernetzten Rohren. Außerdem bestehen 35 % der Farbe des Rohres aus recycelten Materialien.



Alle Vorteile auf einen Blick:

- Der Rezyklatanteil im Farbbatch beträgt 35 %
- 35 % weniger Energie im Herstellungsprozess durch selbst vernetzendes Rohr
- Anwendungsklasse 4 in Anlehnung an EN ISO 15875-1
- Sauerstoffdicht durch EVOH-Schicht in Anlehnung an DIN 4726



Kuppeln statt wegwerfen - Gut für Umwelt und Geldbeutel

Unsere unlösbare und besonders sichere Schiebuhlsenverbindung erlaubt das normkonforme Verbinden von Flächenheizrohren - auch im Estrich - mit unseren **PRINETO** Kupplungen. O-Ring frei und sicher. Somit lassen sich wertvolle Restlängen verarbeiten und Abfall vermeiden!

