

Technotrans zeigt auf der Kuteno energieeffiziente Kühlsysteme

Artikel vom 7. Mai 2024

Allgemeine Maschinen und Temperiertechnik

Wirtschaftlich und zukunftssicher produzieren, Umwelt und Ressourcen dabei schonen:
[technotrans](#) liefert auf der [Kuteno 2024](#) in Halle 5, Stand A15, mit seinen Kühl- und
Temperiertechniken Antworten auf die aktuellen Herausforderungen in der Kunststoff
verarbeitenden Industrie.



Zu den Messe-Highlights gehören maßgeschneiderte, wirtschaftliche Kühlösungen für unterschiedliche Anwendungsfälle (Bild: technotrans).

Auf der diesjährigen Kuteno stellt technotrans insbesondere Kühlösungen mit dem natürlichen Kältemittel R290 (Propan) in den Vordergrund, mit denen Anwender auch von einer staatlichen Förderung profitieren. Die leistungsgeregelten und genau auf die individuelle Anwendung abgestimmten Geräte arbeiten energieeffizient und decken hohe Temperatur- sowie Leistungsbereiche ab. »Die Einschränkung der BAFA-

Förderung auf Kühlsysteme mit niedrigem GWP-Wert seit Anfang dieses Jahres ist ein Beleg dafür, dass wir mit dem Einsatz natürlicher Kältemittel den richtigen und zukunftssicheren Kurs eingeschlagen haben«, sagt Fabian Heuel, Bereichsleiter Vertrieb bei technotrans. »Wir können bereits zahlreiche Referenzprojekte vorweisen und besitzen somit einen entscheidenden Erfahrungsvorsprung.«



Die kompakten und modularen Temperiergeräte arbeiten sehr effizient (Bild: technotrans).

Neben dem Angebot einer Förderberatung profitieren Kunden von technotrans zudem vom Know-how bezüglich natürlicher Kältemittel. Dementsprechend bilden nachhaltige Kühlösungen mit dem natürlichen Kältemittel R290 (Propan) auch den Schwerpunkt des Kuteno-Messeauftritts. Darüber hinaus stellt das Unternehmen auf dem Messestand kompakte und modulare Temperiergeräte der Baureihen »teco ci eco« und »teco wi flex« aus, die dank Frequenzregelung und Pumpeneffizienzmodul (PEM) besonders effizient arbeiten. Die [Kuteno](#) findet vom **14. bis 16. Mai 2024** in Rheda-Wiedenbrück statt.

Hersteller aus dieser Kategorie

Felder KG

KR-Felder-Str. 1
A-6060 HALL IN TIROL
0043 5223 58500
info@felder-group.com
www.felder-group.com
[Firmenprofil ansehen](#)

Werner Koch Maschinentechnik GmbH

Industriestr. 3
D-75228 Ispringen
07231 8009-0
info@koch-technik.de
www.koch-technik.com
[Firmenprofil ansehen](#)

ONI-Wärmetafro GmbH

Niederhabbach 17

D-51789 Lindlar

02266 4748-0

info@oni.de

www.oni.de

[Firmenprofil ansehen](#)
