

# PRESSEINFORMATION

Status: 18.03.2024  
Seite 1/3

## **Kiefel-Mitarbeiter Sven Engelmann mit dem renommierten President's Cup der SPE ausgezeichnet**

- *Auszeichnung für über 20 Jahre Engagement, inklusive Führungsrollen und Förderung transatlantischer Kooperation in der Thermoforming-Branche.*
- *Verleihung auf der SPE ANTEC® 2025 in Philadelphia*

*Philadelphia (USA), Freilassing, März 2025.* Sven Engelmann, seit Februar Bereichsleitung für Technologie bei Kiefel, wurde kürzlich mit dem President's Cup der Society of Plastics Engineers (SPE) ausgezeichnet. Die Verleihung fand auf der renommierten SPE ANTEC® 2025 Konferenz vom 3. bis 6. März in Philadelphia, USA, durch den amtierenden SPE-Präsidenten Conor Carlin statt.

Der President's Cup ist eine besondere Auszeichnung, die seit 1958 nahezu jährlich vergeben wird. Er würdigt herausragenden und verdienstvollen Einsatz für die SPE und wird nach Ermessen des SPE-Präsidenten verliehen. Sven Engelmann erhält die Ehrung für seinen über 20-jährigen Einsatz als SPE-Mitglied, seinen Beitrag als ehrenamtlicher Leiter, Vorstandsmitglied und nun als Vorsitzender der European Thermoforming Division. Besonders hervorzuheben ist sein Engagement für die Stärkung der internationalen Zusammenarbeit innerhalb der SPE, vor allem zwischen den US-amerikanischen und europäischen Thermoforming-Divisionen. Sven Engelmann hat eine Vielzahl von Rollen übernommen, darunter als Redner, Moderator, Organisator und Workshop-Leiter. Darüber hinaus findet sein kontinuierliches Engagement von Thermoform-Lösungen für die Kreislaufwirtschaft auf beiden Seiten des Atlantiks große Anerkennung.

Die ANTEC® (Annual Technical Conference) ist eine der bedeutendsten Konferenzen im Bereich der Kunststoff- und Polymerwissenschaften. Sie präsentiert neueste Entwicklungen aus Industrie, Wissenschaft und Forschung und bietet eine Plattform für den Austausch zu innovativen Technologien, neuen Materialien und Lösungen für wissenschaftliche und technische Herausforderungen. Die SPE vereint weltweit über 22.500 Mitglieder aus 84 Ländern. Ihr Ziel ist es, Fachkräfte aus der Kunststoffindustrie durch Networking, Veranstaltungen, Weiterbildung und Wissensaustausch zu unterstützen und ihre Kompetenzen zu stärken.

Wir gratulieren Sven Engelmann herzlich zu dieser verdienten Auszeichnung und sind stolz auf sein Engagement und seine Erfolge!

## PRESSEINFORMATION



Conor Carlin, SPE President, hat Sven Engelmann (rechts) den begehrten President's Cup für seine Verdienste in der Kunststoffindustrie verliehen. © SPE

### **Über Kiefel**

*Kiefel entwickelt und produziert hochwertige Maschinen für die Verarbeitung von Kunststoffen, recycelten bzw. biobasierten Materialien sowie Naturfasern. Zu den Kunden von Kiefel zählen namhafte Hersteller aus der Medizintechnik- & Pharma-, Kühlschrank- und Verpackungsindustrie. Das Unternehmen bietet mit seinen Customer Innovation Centern in Europa und den USA Turnkey-Lösungen und begleitet partnerschaftlich von der Produktentwicklung über die Maschinen und Werkzeuge bis zum Service.*

*Mit eigenen Vertriebs- und Service-Teams in den USA, Frankreich, den Niederlanden, China, Indien und Thailand sowie Vertriebs- und Servicepartnern in über 60 Ländern ist Kiefel weltweit vertreten.*

*Zur Kiefel GmbH gehören der niederländische Thermoform-Werkzeugbauer Kiefel Packaging B.V. sowie die österreichische KIEFEL Packaging GmbH, Lieferant für Werkzeuge und Automatisierungslösungen.*

*Bei Kiefel und seinen Tochterunternehmen sind rund 800 Mitarbeitende beschäftigt. Die Kiefel GmbH ist Mitglied der Brückner Group, Siegsdorf, ein im Familienbesitz befindlicher mittelständischer Unternehmensverbund im Maschinen- und Anlagenbau, mit insgesamt rund 2.900 Mitarbeitenden an 18 Standorten weltweit.*

**Pressekontakt Kiefel:**

## PRESSEINFORMATION

**KIEFEL GmbH**  
Sudetenstraße 3  
83395 Freilassing  
Deutschland

T +49 8654 78 – 911  
[communications@kiefel.com](mailto:communications@kiefel.com)  
[www.kiefel.com](http://www.kiefel.com)

**Folgen Sie uns:**



[Website-News](#)



[LinkedIn](#)



[YouTube](#)