

PRESSEINFORMATION

Nufringen und Frankfurt a.M., 1. Februar 2022

Ensinger erwirbt das Geschäft mit thermoplastischen Verbundwerkstoffen StyLight® von INEOS Styrolution

Ensinger und INEOS Styrolution haben heute bekanntgegeben, dass Ensinger das Geschäft mit thermoplastischen Verbundwerkstoffen der Marke StyLight® von INEOS Styrolution erworben hat.

Mit der Übernahme erweitert Ensinger sein umfassendes Verbundwerkstoff-Portfolio um eine exklusive Produktpalette auf SAN-Basis (Styrol-Acrylnitril-Copolymer). Diese thermoplastischen Composites eröffnen neue technische Anwendungen, beispielsweise Kombinationen mit Carbon-, Glas- und Naturfasern (Flachs) für ästhetische Materialien, semistrukturale Anwendungen und Spritzgussanwendungen.

INEOS Styrolution hat die innovative StyLight-Produktlinie entwickelt und erfolgreich auf der K-Messe 2016 eingeführt. Seitdem hat die neue Lösung bei vielen Kunden großes Interesse geweckt und in unterschiedlichen Branchen Anwendung gefunden.

„Das Geschäft wird in den erfahrenen Händen von Ensinger weitergeführt, um den bestehenden Kundenstamm zu betreuen und Wachstumspotenzial zu erschließen. Es ist unser Ziel, die derzeitige Position des Unternehmens auf dem internationalen Markt für thermoplastische Verbundwerkstoffe weiter auszubauen“, sagt Daniel Grauer, International Business Development Manager bei Ensinger. In der Unternehmensgruppe ist er der erste Ansprechpartner für alle Vertriebs- und Kundenanfragen im Composite-Geschäft.

Ensinger hat StyLight in TECATEC umbenannt, damit sich die erworbene Produktpalette nahtlos in das Angebot der thermoplastischen Verbundwerkstoffe für den internationalen Markt einfügt.

„Die Übernahme des StyLight-Geschäfts von INEOS Styrolution ist der nächste strategische Baustein auf dem Weg von Ensinger zu einem der wenigen Hersteller, der die komplette Wertschöpfungskette von thermoplastischen Verbundwerkstoffen anbieten kann“, sagt Ralph Pernizsak, Geschäftsführer der Ensinger Gruppe.

„Wir freuen uns darüber, dass wir diese Vereinbarung getroffen haben. Wir sind davon überzeugt, dass diese innovativen Verbundwerkstoffe eine große Zukunft vor sich haben, und wir sind sicher, dass Ensinger die ideale neue Heimat für diese Produktlinie ist. Unsere Kunden ermutigen wir, bei ihren Projekten weiterhin mit Ensinger zusammenzuarbeiten, so wie sie es bisher mit uns getan haben“ fügt Pierre Juan hinzu, Director Technical Product Management Specialties EMEA, der zuvor das StyLight-Geschäft bei INEOS Styrolution leitete.

Weitere Informationen:

www.ensingerplastics.com/composites

Daniel Grauer, International Business Development Manager,
composites@ensingerplastics.com

Über Ensinger

Die Ensinger Gruppe beschäftigt sich mit der Entwicklung, Fertigung und dem Vertrieb von Compounds, Halbzeugen, Composites, Fertigteilen und Profilen aus technischen Kunststoffen. Zur Verarbeitung der thermoplastischen Konstruktions- und Hochleistungspolymere setzt Ensinger eine Vielzahl von Herstellungsverfahren ein, u.a. Extrusion, mechanische Bearbeitung, Spritzguss, Formguss, Sintern und Pressen. Mit insgesamt 2.600 Mitarbeitern an 33 Standorten ist das Familienunternehmen in allen wichtigen Industrieregionen weltweit mit Fertigungsstätten oder Vertriebsniederlassungen vertreten.

Ensinger auf der JEC World in Paris, 3.-5. Mai 2022: Halle 6 / Stand G48.

Über INEOS Styrolution

INEOS Styrolution ist der weltweit führende Anbieter von Styrolkunststoffen mit Schwerpunkt auf Styrolmonomer, Polystyrol, Standard ABS, und Spezialkunststoffen. Mit erstklassigen Produktionsstätten und mehr als 90 Jahren Erfahrung verhilft INEOS Styrolution seinen Kunden mit bestmöglichen innovativen und nachhaltigen Lösungen zu Wettbewerbsvorteilen in ihren Märkten. Gleichzeitig bemüht sich INEOS Styrolution nach Kräften, die Kreislaufwirtschaft für Styrolkunststoffe Wirklichkeit werden zu lassen. Das Unternehmen bietet Styrolkunststoffe für eine Vielzahl alltäglicher Produkte aus den unterschiedlichsten Branchen, zum Beispiel Automobil, Elektronik, Haushalt, Bauwesen, Medizin und Gesundheit, Verpackung sowie Spielzeug/Sport/Freizeit. 2020 betrug die Umsatzerlöse etwa 4 Milliarden Euro. INEOS Styrolution beschäftigt rund 3.600 Mitarbeiter und ist an 20 Produktionsstandorten in zehn Ländern präsent.

Weiterführende Informationen unter: www.ineos-styrolution.com

Folgen Sie uns auf Twitter (@styrolution)

INEOS auf der K-Messe in Düsseldorf, 19.-26. Oktober 2022: Halle 6 / Stand 6D28.



Bildunterschrift:

Ensinger und INEOS Styrolution haben bekanntgegeben, dass Ensinger das Geschäft mit thermoplastischen Verbundwerkstoffen der Marke StyLight® von INEOS Styrolution erworben hat. Mit der Übernahme erweitert Ensinger sein umfassendes Verbundwerkstoff-Portfolio um eine exklusive Produktpalette auf SAN-Basis.

Für redaktionelle Rückfragen

Ansprechpartner bei Ensinger

Jörg Franke

Leiter Unternehmenskommunikation

Ensinger GmbH
Rudolf-Diesel-Str. 8
71154 Nufringen

Germany

Telefon: +49 7032 819-202

E-Mail: [joerg.franke \[@ \] ensingerplastics.com](mailto:joerg.franke[@]ensingerplastics.com)

Website: www.ensingerplastics.com

Ansprechpartner bei INEOS Styrolution

Dr. Ralf Leinemann

Global Manager PR & Marketing Communications

INEOS Styrolution Group GmbH

Mainzer Landstraße 50

60325 Frankfurt

Germany

Telefon: +49 69 509550-1366

Email: [ralf.leinemann \[@ \] ineos.com](mailto:ralf.leinemann[@]ineos.com)

Website: www.ineos-styrolution.com