

Der Kunststoff-Cluster und **TIGER Coatings GmbH** laden am **14. Februar 2023** herzlich zu einer Fachtagung mit anschließender Betriebsbesichtigung bei TIGER in **Wels** ein.



So vielfältig der Werkstoff Kunststoff ist und so unterschiedlich seine Verwendungsmöglichkeiten sowie Verarbeitungsverfahren sind, so differenziert präsentiert sich auch die Kunststoffbranche selbst.

Der Markt für additive Fertigung erzielte in den letzten Jahren jährliche Wachstumsraten zwischen 20 und 30 % (Wohler) und weiterhin scheint sich dieser Trend fortzusetzen. Die 3D-Druck Technologie ist unaufhaltsam, dringt immer weiter in vollkommen geglaubte Prozesse vor und revolutioniert diese. Wir erleben gerade die Neuerfindung von Produktionsabläufen, neuen Technologieprozessen, Anwendungen und Businessmodellen.

Die hochwertigen Beschichtungslösungen von TIGER – Pulverlack und digitale Tinten für industrielle Drucksysteme – garantieren langfristige Werterhaltung. Seit seiner Gründung Anfang der 30iger Jahre hat sich TIGER konsequent zu einem weltweit agierenden Unternehmen entwickelt. Nach wie vor in privater Hand, zählt TIGER mittlerweile zu den führenden Herstellern von Beschichtungs-Systemen. Ursprünglich nur am Nasslack-Sektor tätig, wagt TIGER 1968 als eines der ersten Unternehmen den Einstieg in die damals unbekannte Pulverlack-Technologie. Die Entwicklung und Herstellung von duroplastischen Pulverbeschichtungen wird schnell zum Herzstück der Produktpalette - umweltschonend und in hohem Maße effizient. Der Fokus dieser Fachtagung wird auf dem Firmeninternen Start-Up TIGITAL 3D-Set liegen, welches sich auf den 3D-Druck mit Duroplasten spezialisiert hat.

Nutzen Sie die Gelegenheit, um mit Branchenkollegen über aktuelle Trends und Herausforderungen zu diskutieren und einen Blick hinter die Kulissen von TIGER Coatings sowie dessen Projekten und Lösungskonzepten für die Kunststoffbranche zu werfen.

Neben dieser Betriebsbesichtigung und der Vorstellung von **TIGER Coatings** und **TIGITAL 3D-Set** werden Sie noch zwei weitere Expertenvorträge der Firmen **HAGE3D**, **ARBURGadditive** und **Haratech** sowie Netzwerkmöglichkeiten erwarten.

Programm:

13:00 – 13:15	Begrüßung Johannes Poldlehner, Kunststoff-Cluster
13:15 – 13:45	SLS printing with Thermosets Thomas Wagner - TIGER Coatings GmbH Thomas Auinger - TIGITAL 3D-Set
13:45 – 14:15	Materialextrusion 2.0 – Vom Musterbauteil zum End-Use-Part DDipl.-Ing. Dr.mont. Matthias Katschnig - HAGE 3D GmbH
14:15 – 14:45	Additive Fertigung made by ARBURG - Anwendungen bei HARATECH Dr. Ing Michael Salinas - ARBURGadditive GmbH + Co KG Ing. Manfred Haiberger - Haratech GmbH
14:45 – 15:45	Anlagen und Werksbesichtigung
Ab 15:45	Netzwerkmöglichkeiten

Fachtagung Additive Fertigung

KC
KUNSTSTOFF
CLUSTER

MTC
MEDIZINTECHNIK
CLUSTER

MC
MECHATRONIK
CLUSTER

Kosten:

Bei Teilnahme an dieser Fachtagung fällt ein Teilnahmebeitrag an. Dieser deckt den Aufwand, die Organisation und Dokumentation und beträgt für:

KC-Partner-Preis: € 150,-

MC-Partner-Preis: € 150,-

MTC-Partner-Preis: € 150,-

Partner-Preis (AC, CTC, ITC, BIC, LC): € 180,-

Normalpreis: € 300,-

Teilnehmeranzahl: max. 30 Teilnehmer

Der Gastgeber Tiger behält sich vor, Teilnehmer der Fachtagung aus Wettbewerbsgründen von der Betriebsbesichtigung auszuschließen.

Anmeldung:

Die Anmeldung ist online auf [unserer Website](#) möglich.

Anmeldeschluss ist der 07. Februar 2023.

In Kooperation mit:



©TIGITAL® 3D-Set



Nach Eingang erhalten Sie eine Anmeldebestätigung. Sie können die Anmeldung bis zu 10 Tage vor der Veranstaltung kostenfrei stornieren. Danach bzw. bei Nichterscheinen des Teilnehmers ist der gesamte Beitrag zu bezahlen. Eine Vertretung des Teilnehmers ist selbstverständlich möglich. Die Rechnungslegung erfolgt nach der Veranstaltung. Mit Ihrer Anmeldung zur Veranstaltung erklären Sie sich damit einverstanden, dass die bekanntgegebenen Daten von der Business Upper Austria elektronisch erfasst und verarbeitet werden. Weiters stimmen Sie der Übermittlung weiterer Informationen per E-Mail zu. Sollten im Zuge der Veranstaltung Lichtbilder entstehen, erteilt der/die Abgebildete dieser seine/ihre ausdrückliche unentgeltliche Zustimmung zur ausschließlichen und unbeschränkten Nutzungsbewilligung hinsichtlich Veröffentlichung, Vervielfältigung und Verbreitung dieser. Diese Zustimmungen können jederzeit schriftlich widerrufen werden. Bitte beachten Sie unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen auf unserer Website: www.biz-up.at

