

ofraCar Mitgliedertreff

bkl Unternehmensgruppe

in Zusammenarbeit mit IpM - Innovationspartner Mittelstand

Neue Materialien und Technologien im 3D-Druck von Metallen

Dienstag, 17. September 2019 von 13.00 – 17.00 Uhr,

bkl 3d GmbH, An der Müß 40, 96515 Sonneberg

Ab 12:45 Uhr	Eintreffen und Registrierung der Teilnehmer	
13:00 Uhr	Begrüßung mit kurzer Einführung	<i>Christian Meister</i> (Netzwerkleitung, ofraCar) <i>Bernd Klötzer</i> (Geschäftsführer, bkl 3d GmbH)
13:30 Uhr	Firmenrundgang	<i>Alle Teilnehmer</i>
14:30 Uhr	Impulsvortrag 1: Trends im 3D-Druck – Wo geht die Reise hin?	<i>Bernd Klötzer</i> (Geschäftsführer, bkl 3d GmbH)
15:00 Uhr	Kaffeepause und Gelegenheit zum Netzwerken	
15:30 Uhr	Impulsvortrag 2: Finanzierung des Innovationsrisikos: Ein- und Ausblicke rund um die Förderlandschaft für Innovationen und Investitionen	<i>Frank Wilcke</i> (Geschäftsinhaber, IpM - Innovationspartner Mittelstand)
16:00 Uhr	Gemeinsame Diskussions- & Fragerunde im Plenum	<i>Alle Teilnehmer</i>
Anschl.	Get Together & Ende der Veranstaltung	

ANMELDUNG bitte an **FAX- Nr.: 0921/507 36 411** oder **info@ofracar.org**
ofraCar – Automobilnetzwerk e.V., Gottlieb-Keim-Straße 60, 95448 Bayreuth

Firma:.....

Name:.....

Funktion:.....

E-Mail:.....

Telefon:.....

PF/Straße:.....

PLZ/Ort:.....

Einwilligungserklärung/Datenschutz:

Mit meiner Anmeldung erkläre ich mich mit der Nutzung und Speicherung meiner Daten sowie deren Verwendung im Rahmen des ofraCar – Automobilnetzwerk e.V. einverstanden. Insofern dies zur Durchführung der Veranstaltung erforderlich ist erteile ich mit der Anmeldung zusätzlich die Zustimmung an ofraCar die o.g. Daten zu diesem Zweck auch an den Veranstaltungspartner/Gastgeber zur Verfügung zu stellen. Auf der Veranstaltung wird i.d.R. Foto- und Filmmaterial angefertigt. Mit einer Teilnahme erkläre ich mein Einverständnis dazu, dass evtl. auch meine Person aufgenommen und das Bildmaterial zur redaktionellen Berichterstattung verwendet werden kann. Eine Löschung der Daten kann nach der Veranstaltung auf Wunsch jederzeit mittels einer formlosen Nachricht an info@ofracar.org veranlasst werden.

ANMELDUNG

Die Veranstaltung richtet sich an Mitgliedsunternehmen des ofraCar – Automobilnetzwerk e.V. und dessen Gäste.

Falls Sie kein Mitglied sind aber an einem Gastzugang interessiert sind kontaktieren Sie bitte die ofraCar – Geschäftsstelle.

Bitte nehmen Sie Ihre Anmeldung mit nebenstehendem Faxformular oder gerne formlos per E-Mail an info@ofracar.org vor.

Übermitteln Sie uns bitte Ihre kompletten Kontaktdaten. Wir senden Ihnen nach Anmeldeschluss eine offizielle Anmeldebestätigung per E-Mail zu.

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, die Platzvergabe erfolgt nach zeitlichem Eingang der Anmeldungen. Das gastgebende Unternehmen behält sich das Recht vor Mitbewerber von der Teilnahme auszuschließen.

Anmeldeschluss ist Mittwoch, 11. September 2019.

Einladung

Welches Potential hat die Technologie des 3D-Drucks jetzt und in Zukunft? Worin liegen interessante Anwendungsfelder in der Automobilbranche (und darüber hinaus) wie lassen sich diese nutzen? Diese und weitere Fragen wollen wir in unserem **aktuellen ofraCar – Mitgliedertreff** bei der **bkl 3d GmbH** aufgreifen und mit viel Praxisbezug diskutieren.

Seitens der gastgebenden bkl-Unternehmensgruppe erwartet Sie dazu ein interessanter Blick hinter die Kulissen. Bei einem **Fertigungsrundgang** können Sie zunächst Möglichkeiten und aktuelle Technologien zur Gravur, Abtragung und additiven Fertigung erleben. Anschließend stellt uns der Geschäftsführer Bernd Klötzer die aus seiner Sicht **wichtigsten Trends im 3D-Druck** vor.

Neue Fertigungsverfahren und innovative Technologien wie der 3D Druck ermöglichen eine Reihe von Vorteilen (neue Produkte, Zeitersparnis, andere Geometrien, etc.) – sind in der Regel zu Beginn aber meist auch mit Investitionen verbunden, die insbesondere von kleinen und mittelständischen Betrieben hohe Anstrengungen erfordern und mit gewissen Risiken verbunden sind. Für solche Betriebe kann ein Zugang zu passenden Fördermitteln und eine zielgerichtete Kooperation mit ausgewählten Technologiepartnern neue Möglichkeiten eröffnen. Auch Engpässe in der Technologievermarktung und im Projektmanagement können so ggf. vermieden bzw. ausgeglichen werden.

Entsprechende **Förder- und Finanzierungsmöglichkeiten** zeigt ein Impulsvortrag von Frank Wilcke (IpM Innovationspartner Mittelstand) auf, der in der Vergangenheit auch bereits die bkl 3d GmbH bei Projekten und einer Standortvergrößerung unterstützt hat.

Wie üblich besteht im Anschluss an die Vorträge und den Firmenrundgang ausreichend Gelegenheit für fachliche Diskussionen und das gegenseitige Netzwerken.

Wir laden alle Mitglieder und interessierte Gäste des **ofraCar** -Automobilnetzwerk e.V. herzlich zu dieser Veranstaltung ein.

Über die Veranstaltungspartner

Die **bkl 3d GmbH** mit Sitz in Sonneberg (Thüringen) ist der spezialisierte Konstruktions- und Fertigungspartner im Metallbereich unter Anwendung von modernster Lasertechnologie. Vom Unikat über das Prototyping bis hin zur Serie unterstützt das Unternehmen Kunden aus verschiedensten Branchen.

bkl 3d setzt neueste Maschinen und Anlagen für den Aufgabenbereich der additiven Fertigung, der Laserstrukturierung sowie -beschriftung und des Laserauftragsschweißens ein.

Zur bkl Firmengruppe gehört auch die **bkl lasertechnik**. Pioniergeist und die tiefgreifende langjährige Erfahrung in der Welt der additiven Fertigung von Metall zeichnen die bkl lasertechnik mit Sitz in Rödental (Bayern) aus.

Seit 2005 technischer Vorreiter rund um das Verfahren des selektiven Laserschmelzens (SLM) hat sich das Unternehmen seitdem zu einem gefragten Forschungs- und Entwicklungspartner entwickelt.



bkl 3d



bkl lasertechnik

www.bklgruppe.de



IpM Innovationspartner Mittelstand versteht sich als Innovationsmittler und Innovationsagentur und unterstützt kleine und mittelständische Unternehmen bei der Entwicklung von Innovationen von der Idee bis zum Verkauf.

Die Innovationspartner denken und arbeiten in den Phasen der Ideenfindung und -bewertung sowie dem Aufbau des Projektmanagements und der Beantragung von Finanzhilfen (Fördermittel).

www.innovationspartner-mittelstand.de

Über ofraCar

Der **ofraCar - Automobilnetzwerk e. V.** verfolgt den Zweck, die **Wettbewerbsfähigkeit** und **Zukunftssicherung** seiner Mitgliedsunternehmen aus der Automobilbranche zu fördern und die Zusammenarbeit zwischen den Mitgliedern zu unterstützen.

Die **ofraCar – Mitgliedertreffs** sind als Betriebsbesuche konzipiert, die zwischen den Mitgliedsunternehmen stattfinden.

Die Veranstaltungen ermöglichen ein **besseres Kennenlernen der Netzwerkfirmen** untereinander. Der **fachspezifische Austausch zu aktuellen Themen aus der betrieblichen Praxis** dient dem gegenseitigen Lernen und ist Basis für daraus entstehende Kooperationen und regionale Kunden-Lieferanten-Beziehungen.

Kontakt:

ofraCar – Automobilnetzwerk e.V.
Gottlieb-Keim-Straße 60, 95448 Bayreuth
Christian Meister (Netzwerkleitung)
Tel.: 0921/50736 – 410, christian.meister@ofracar.org

