

## AGENDA

### Forum „Additive Fertigung im Caravaning“

/// Schorndorf, den 23.10.2024 (alphacam GmbH, Erlenwiesen 16, D-73614 Schorndorf)

09:00 Uhr	Check-In	
09:30 Uhr	<b>Begrüßung</b> Einleitung in die Veranstaltung	<b>M. Junghanß</b> alphacam GmbH
09:45 Uhr	<b>3D-Druck und additive Fertigung</b> Möglichkeiten und Märkte, Technik und Trends	<b>Prof. Florian Finsterwalder</b> Hochschule Karlsruhe
10:15 Uhr	“The Wildboar“ “Innovations meets Design”	<b>Alexander Christ</b> DDS GmbH
10:45 Uhr	Kaffeepause	
11:15 Uhr	<b>Digitale Lagerhaltung</b> und Produktion am Point of Use	<b>Johannes Mayer</b> Daimler Buses GmbH
11:45 Uhr	<b>Anwendervortrag</b> 3D-Druck und additive Fertigung im Sonderfahrzeugbau	<b>Carsten Busam</b> MOSOLF Special Vehicles GmbH
12:15 Uhr	<b>Funktionsoptimiertes Design für Additive Manufacturing</b> Anwendungen bei Siemens Mobility	<b>Alexander Matschinski</b> Siemens Software
12:45 Uhr	Mittagspause	
13:30 Uhr	<b>Mit mobiler 3D-Scan Technologie zu maßgefertigten Einbauten und Ersatzteilen</b> Effiziente Wege zum funktionellen Bauteil	<b>Antonius Köster</b> A. Köster GmbH
14:00 Uhr	<b>AM-Lösungen im Bereich Caravaning</b> Verfahren, Materialien, Pilotteile, Business Cases	<b>Stefan Zoller</b> Stratasys GmbH
14:30 Uhr	<b>Veredelung von additiv hergestellten Prototypen</b> Leuchten und Co. in hervorragender Qualität	<b>Niko Kurz</b> Kurz Modellbau GmbH
15:00 Uhr	Kaffeepause	
15:15 Uhr	<b>Schnelle &amp; günstige Herstellung von Serienteilen</b> mit dem SAF-Verfahren in PA11, PA12 und PP	<b>Georg Bone</b> alphacam GmbH
15:45 Uhr	<b>Additiv gefertigte Serienteile &amp; Prototypen</b> Aktuelle Technologien in der Teilefabrik	<b>Johannes Winter</b> alphacam GmbH
16:15 Uhr	<b>Rundgang in der Teilefabrik</b>	
17:00 Uhr	Ende	

**Moderation:** Michael Eichmann / Stratasys GmbH

Stand: 10.10.24

Melden Sie sich mit diesem Link noch heute für das [exklusive Event an](#), die Teilnahme ist kostenfrei.