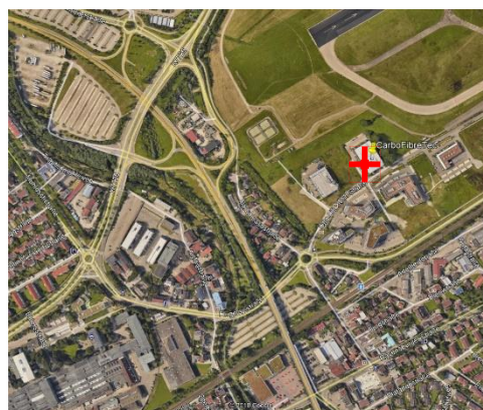


Einladung zur Werksbesichtigung



**Ort: Otto-Lilienthal-Straße 15
88046 Friedrichshafen**

Zeit: 24.05.2019, 10:30 Uhr



Programm

| | | | |
|--------------|------------|---|---|
| 10:30 | | Begrüßung der Gäste bei der CarboFibretec | |
| 10:30 | bis | 12:00 | Firmenpräsentation/ Besichtigung Produktion |
| 12:00 | | Verabschiedung der Gäste | |
| 12:30 | bis | 14:30 | MIT Vorstandssitzung im Besprechungsraum |

Bei den Zeitangaben handelt es sich um ca.-Werte. Diese können sich nach beiden Seiten etwas verschieben.

Bitte melden Sie sich bis spätestens zum 17. Mai an unter

<https://www.mit-bodenseekreis.de/Veranstaltungen/Unsere-naechste-Aktion/>

oder telefonisch unter 07556-5562

*Während der Veranstaltung werden Fotos angefertigt, auf denen Sie abgebildet sein können. Mit Ihrer Teilnahme erklären Sie sich mit der Verwendung der Bilder durch die MIT Mittelstandsvereinigung der CDU/CSU und im Internet einverstanden.
Mit der Anmeldung stimmen Sie der Nutzung Ihrer persönlichen Daten für Verwaltungszwecke zu dieser Veranstaltung zu. Ihre Daten werden am Tag nach der Veranstaltung wieder gelöscht.*

Mehr zu CarboFibretec auf nachfolgenden Seiten

Steckbrief CarboFibreTec

Seit über 15 Jahren steht CarboFibretec für qualitativ hochwertige und technisch anspruchsvolle Produkte im Bereich der Faserverbundwerkstoffe. Die Firma, die aus der Dornier-Luft- und Raumfahrttechnik hervorging, ist inzwischen Teil der Wissler Group und setzt pro Jahr circa sieben Millionen Euro (Stand 2016) um. Die fachlichen Kompetenzen und Fertigkeiten unseres Teams aus Leichtbau, Werkstoff- und Prozessspezialisten ermöglichen uns, auf den Kunden zugeschnittene Produkte mit höchstem technischen Anspruch zu produzieren. Als erfolgreiches Unternehmen in der Leichtbaubranche haben wir uns als Ziel gesetzt, stets zu den Innovationsführern in diesem Markt zu gehören.

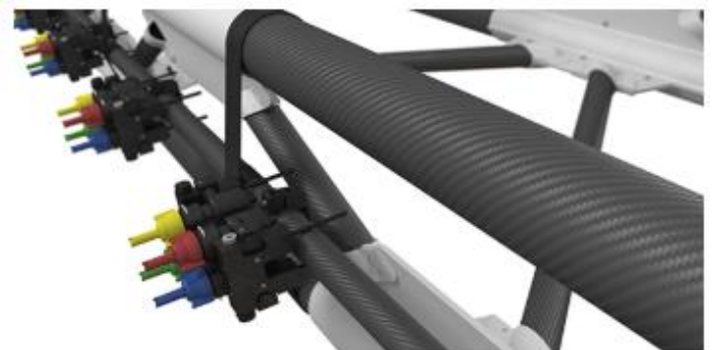
Mit unseren Produktionsverfahren entsprechen wir den höchsten Anforderungen der Luft- und Raumfahrtbranche. Dazu zählen spezielle Verarbeitungstechniken wie das Autoklavverfahren, die Harzinjektion und verschiedene, zunehmend automatisierte Wickeltechniken. Von unserem Unternehmenssitz in Friedrichshafen aus sind wir für unsere Kunden weltweit ein verlässlicher Partner. Unseren Kunden maßgeschneiderte Lösungen für ihre Herausforderungen anbieten zu können, spornt uns jeden Tag aufs Neue an. Fordern Sie uns mit Ihrer Nachfrage heraus!

Die CarboFibretec GmbH vereint das Streben nach technischer Exzellenz mit dem Ziel, in stetem Dialog mit den Kunden, maßgeschneiderte Problemlösungen für jede Herausforderung anbieten zu können. Wir sehen uns als erfahrenen Ansprechpartner mit einem hohen Anspruch an Qualität und Flexibilität. Unser Team eint die Vision von selbstverständlicher Innovation, die sich in jedem einzelnen unserer Produkte widerspiegelt. Diese Vision ist für uns Maßstab und Ansporn zugleich. Unsere vier Hauptgeschäftsfelder sind Luft- und Raumfahrttechnik, Medizintechnik, Maschinenbau und hochwertige Sportgeräte



MEDIZINTECHNIK

Vom etwa handtellergroßen Pumpendeckel für ein Dialysegerät bis hin zum mannshohen Tragstrukturbauteil eines mobilen Computer-Röntgen-Topographen fertigen wir Bauteile mit den unterschiedlichsten Eigenschaften, die in der Medizintechnik benötigt werden.



INDUSTRIE

Unsere 30-jährige Faserverbunderfahrung aus der Luft- und Raumfahrt fließt auch in individuelle Kundenwünsche aus der Industrie ein. Wir konstruieren und fertigen für Sie Bauteile aus Faserverbundstoffen, die es Ihnen ermöglichen neue innovative Maschinen zu entwerfen.



LUFT- UND RAUMFAHRT

Durch die Kenntnisse und Fertigkeiten, die unsere Mitarbeiter in der ehemaligen Dornier Luftfahrt GmbH erworben haben, kann die CarboFibretec GmbH auf ein breites Grundlagenwissen und eine entsprechende fachliche Kompetenz auf dem Faserverbundsektor zurückgreifen.