

Knierim Yachtbau GmbH

Über diese Organisation

KNIERIM baut individuelle Yachten - Hightech-Racer in modernster Carbon-Sandwich-Bauweise genauso gut wie funktionelle Langfahrtyachten oder Motorboote. Auch ganz besondere Projekte, die eine große Herausforderung darstellen wie z.B. der solarbetriebene Katamaran TÜRANOR PlanetSolar, werden mit viel Enthusiasmus in Angriff genommen und erfolgreich abgeschlossen.

Die Verarbeitung hochwertiger Materialien erfordert ein Höchstmaß an technischem Knowhow sowie modernste Werkzeuge und Maschinen. Unsere Kunden dürfen High-End-Produkte erwarten, bei denen unsere Erfahrung zuverlässig Qualität garantiert. Durch die stetige Verbesserung der Faserverbundbauweise basierend auf jahrzehntelanger Erfahrung und dem Einsatz innovativer Materialien und Technologien baut KNIERIM leichtere und steifere Rümpfe und Strukturen, also schlicht robustere und schnellere Yachten für den weltweiten Regattaeinsatz oder das bequeme Cruisen auf den schönsten Segelrevieren. Außerdem stellt KNIERIM passgenaue Komponenten für Megayachten oder Spezialschiffe her. Loungemöbel, Tresen, Poollandschaften, Radarmasten, Geräteträger sowie Tender sind nur ein paar Beispiele. Die enge Zusammenarbeit mit KNIERIM Tooling ermöglicht die Fertigung sämtlicher Kompositbauteile von der präzisen Form bis zum erstklassigen Finish.

Uferstrasse 100
24106 Kiel
Schleswig-Holstein
Deutschland
www.knierim-yachtbau.de



Organisationstyp

Kleines oder mittleres Unternehmen

Branchen



Sonstige: Hightech-Yachtbau

Beschäftigte

10 bis max. 49

Umsatz

Keine Angabe

Förderung

Keine Angabe

Über diese Organisation



Schwerpunkte Segel- und Motoryachten aus Carbon, Komponenten für Megayachten

Infrastruktur 3 Fünf-Achs-Fräsen bis 34x8,5x4 m, Temperöfen bis 30x7x4,5 m bis 100°C, CAD-Software

Zertifizierungen ISO 9001, GL-Betriebszulassung

Schlagworte

Mitgliedschaften

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Fertigung & Bereitstellung
Forschung Entwicklung

Angebot

Dienstleistungen & Beratung

Produkte

Sonstige (Segel- und Motoryachten aus Carbon)



Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

	Forschung	Entwicklung	Fertigung & Bereitstellung
Technologiefeld			
<i>Anlagenbau & Automatisierung</i>			
<i>Design & Auslegung</i>			
<i>Funktionsintegration</i>			
<i>Mess-, Test- & Prüftechnik</i>			
<i>Modellierung & Simulation</i>			
<i>Verwertungstechnologien</i>			
Fertigungsverfahren			
<i>Additive Fertigung</i>			
Bearbeiten und Trennen Bohren, Fräsen, Sägen, Schleifen			✓
Beschichten (Oberflächentechnik) Lackieren			✓
Faserverbundtechnik Handlaminieren, Harzinfusionsverfahren, Prepreg-Verarbeitung, Vakuum-Infusion		✓	✓
Fügen Kleben, Schrauben			✓
<i>Stoffeigenschaften ändern</i>			
<i>Textiltechnik</i>			
<i>Umformen</i>			
<i>Urformen</i>			

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Forschung Entwicklung **Fertigung & Bereitstellung**

Material

Biogene Werkstoffe

Fasern

Funktionale Werkstoffe

Kunststoffe

Metalle

Strukturkeramiken

(Technische) Textilien

Verbundmaterialien

Zellulare Werkstoffe (Schaumwerkstoffe)

Kontakte

Hr. Steffen Müller

CEO

info@knierim-yachtbau.de