

Über diese Organisation

Seit mehr als siebenzig Jahren ist Diab führend in der Entwicklung von Schaumstoffkernen und Sandwichtechnologien mit erfolgreichen Projekten in der ganzen Welt. Unsere hervorragende Erfolgsbilanz beweist die Qualität und Zuverlässigkeit unserer Produkte und Dienstleistungen und bietet Sicherheit und Leistungsnachweise, die nur wenige andere bieten können.

Jede Anwendung und jedes Herstellungsverfahren stellt besondere Anforderungen an das verwendete Material. Um das Beste aus Ihrem Produkt herauszuholen, bietet Diab die größte Auswahl an Kernmaterialien und Qualitäten mit einzigartigen Eigenschaften, die den Anforderungen heutiger und zukünftiger Anwendungen entsprechen, einschließlich PET, PVC, PEI, PES-Schaumkerne und Balsa.

Kubaldallee 2-4
31535 Neustadt a. Rbge
Niedersachsen
Deutschland
www.diabgroup.com



Organisationstyp

Kleines oder mittleres Unternehmen

Branchen



Beschäftigte

bis max. 9

Umsatz

2 Mio. € – 10 Mio. €

Förderung

Keine Angabe

Schwerpunkte Sandwichschäume

Infrastruktur Herstellung

Zertifizierungen ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001

Schlagworte Sandwich, Kernmaterial

Mitgliedschaften Composite United e.V.

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

	Forschung	Entwicklung	Fertigung & Bereitstellung
Angebot			
Dienstleistungen & Beratung Beratung, Distribution, Erprobung & Versuch, Konstruktion, Prototyping, Prüfung, Technologietransfer			✓
Produkte Halbzeuge, Werkstoffe & Materialien		✓	✓
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>			
<i>Bearbeiten und Trennen</i>			
<i>Beschichten (Oberflächentechnik)</i>			
<i>Faserverbundtechnik</i>			
<i>Fügen</i>			
<i>Stoffeigenschaften ändern</i>			
<i>Textiltechnik</i>			
<i>Umformen</i>			
<i>Urformen</i>			

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

	Forschung	Entwicklung	Fertigung & Bereitstellung
Material			
<i>Biogene Werkstoffe</i>			
<i>Fasern</i>			
<i>Funktionale Werkstoffe</i>			
Kunststoffe Duroplaste, Thermoplaste		✓	✓
<i>Metalle</i>			
<i>Strukturkeramiken</i>			
<i>(Technische) Textilien</i>			
Verbundmaterialien Glasfaserverbundkunststoffe (GFK), Kohlenstofffaserverbundkunststoffe (CFK), Schichtverbundwerkstoffe		✓	✓
<i>Zellulare Werkstoffe (Schaumwerkstoffe)</i>			

Kontakte

Hr. Kai Arendholz
 Group Business Development & Innovation
 Manager

kai.arendholz@diabgroup.com

Hr. Alessandro Felici
 Business Development Manager Aerospace

alessandro.felici@diabgroup.com

DIAB GmbH

Niederlassung Diab Deutschland

Kontakte

Fr. Anna Juhlin

Group Marketing Manager

anna.juhlin@diabgroup.com

Hr. Andreas Silvan

Sales Manager

andreas.silvan@diabgroup.com

Hr. Florian Funk

Sales Manager

florian.funk@diabgroup.com

Hr. Thorsten Tangemann

Sales Director Deutschland

thorsten.tangemann@diabgroup.com