

GWT-TUD GmbH

Gesellschaft für Wissens- und Technologietransfer

Über diese Organisation

Industrielle Auftragsforschung, klinische Forschung und die Unterstützung von Wissenschaftlern beim Technologietransfer – das ist der Geschäftsauftrag der GWT seit 1996. In enger Zusammenarbeit mit der TU Dresden sowie anderen Hochschulen und außeruniversitären Forschungseinrichtungen bringt die GWT wissenschaftliche Leistungen und Forschungsergebnisse in Entwicklungsvorhaben ihrer Industriekunden ein.

Die GWT-TUD GmbH hat sich zum Ziel gesetzt, Forschungsergebnisse schneller in neue Verfahren und Produkte einzubringen. Als Transferpartner unterstützt das Unternehmen einerseits Wissenschaftler bei der Überführung ihrer Forschungsergebnisse in Projekten mit ausgewählten Industriepartnern. Andererseits wirkt die GWT unterstützend in der Durchführung der akademischen Weiterbildung für Fachingenieure oder Führungskräfte zum Thema Leichtbau.

Blasewitzer Straße 43
01307 Dresden
Sachsen
Deutschland
www.gwtonline.de

Schwerpunkte Projektmanagement, Projektadministration, Patentbewertung/-verwertung, Schutzrechtsanmeldung

Infrastruktur

Zertifizierungen

Schlagworte

Mitgliedschaften



Organisationstyp

Kleines oder mittleres Unternehmen

Branchen



Beschäftigte

50 bis max. 249

Umsatz

Keine Angabe

Förderung

keine Angabe

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

	Forschung	Entwicklung	Fertigung & Bereitstellung
Angebot			
Dienstleistungen & Beratung Aus- & Weiterbildung, Beratung, Personaldienstleistungen, Technologietransfer	✓	✓	✓
<i>Produkte</i>			
Technologiefeld			
<i>Anlagenbau & Fertigungsautomatisierung</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>Stoffeigenschaftenändern</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

Fr. Jana Ulber

Leiterin Fachbereich Industrie

contact@gwtonline.de