Über diese Organisation

Maschinelle Übersetzung.

Diese Organisation wurde maschinell auf Basis des englischen übersetzt.

Die Intelligent Data Analytics GmbH & Co. KG - kurz: iDA - wurde 2017 als Startup für digitale Transformation gegründet und hat sich zu einem Software-Experten in den Bereichen Data Analytics, IIoT und Big Data entwickelt. IDA unterstützt insbesondere mittelständische Unternehmen dabei, umfangreiche Betriebs- und Maschinendaten zu analysieren und für eine optimierte, nachhaltige Produktion zu nutzen.

iDA-Kunden und -Partner: - chemische und pharmazeutische Industrie - maschinen- und anlagenbau - metallverarbeitende branche - feinmechanik & optik - glas-, keramik- und kunststoffindustrie iDA-Dienstleistungsportfolio: - Technologische Beratung -Entwicklung von IoT-Plattformen - Daten-Konnektivität -Daten-Visualisierung - Datenanalyse - Maschinelles Lernen & KI - Unterstützung & Betrieb Aktuell arbeitet iDA im Rahmen des BioStruX-Projekts daran, eine neue Technologie im Bereich des funktionsintegrierten Leichtbaus aus dem akademischen Umfeld in die breite industrielle Anwendung zu überführen: Gemeinsam mit entsprechenden Partnern werden Kontrollsysteme für werkzeugbezogene Daten sowie ein KI-Modell zur Berechnung zentraler Parameter entwickelt. Eine KI-Plattform soll die ganzheitliche Verknüpfung, Analyse und Visualisierung verschiedener Messdaten von profilierenden Fließspaltwerkzeugen ermöglichen.

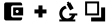
c/o TechQuartier, Platz der Einheit 2 60327 Frankfurt Hessen Deutschland ☑ ida-analytics.de



Organisationstyp

Kleines oder mittleres Unternehmen

Branchen



Sonstige:

Beschäftigte

10 bis max. 49

Umsatz

2 Mio. € - 10 Mio. €

Förderung

Keine Angabe

leichtbauatlas.de Seite 1 von 4

Über diese Organisation			
Schwerpunkte	IoT-Plattformen, Analyse der Daten, Visualisierung von Daten, Maschinelles Lernen & KI		
Infrastruktur			
Zertifizierungen			
Schlagworte	IoT, Datenanalyse, Datenvisualisierung, Maschinelles Lernen & KI		
Mitgliedschafter	5-HT Digital Hub Chemie & Gesundheit, TechQuartier - Innovationszentrum		

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick Maschinelle Übersetzung. Diese Organisation wurde maschinell auf Basis des englischen übersetzt. Fertigung & Forschung **Entwicklung Bereitstellung Angebot** Dienstleistungen & Beratung Simulation, Technologietransfer Produkte Software & Datenbanken Technologiefeld **Anlagenbau & Automatisierung** Automatisierungstechnik Design & Auslegung **Funktionsintegration** Mess-, Test- & Prüftechnik **Modellierung & Simulation** Optimierung, Prozesse Verwertungstechnologien

leichtbauatlas.de Seite 2 von 4

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Maschinelle Übersetzung.

Diese Organisation wurde maschinell auf Basis des englischen übersetzt.

	Forschung	Entwicklung	Fertigung & Bereitstellung
Fertigungsverfahren			
Additive Fertigung			
Bearbeiten und Trennen			
Beschichten (Oberflächentechnik)			
Faserverbundtechnik			
Fügen			
Stoffeigenschaften ändern			
Textiltechnik			
Umformen			
Urformen			
Material			
Biogene Werkstoffe			
Fasern			
Funktionale Werkstoffe			
Kunststoffe			
Metalle			
Strukturkeramiken			
(Technische) Textilien			
Verbundmaterialien			
Zellulare Werkstoffe (Schaumwerkstoffe)			

leichtbauatlas.de Seite 3 von 4

Kontakte

Maschinelle Übersetzung.

Diese Organisation wurde maschinell auf Basis des englischen übersetzt.

Hr. Marc Seidemann

Geschäftsführender Direktor & Chief Development Officer

marc.seidemann@IDA-Analytics.de

leichtbauatlas.de Seite 4 von 4