ModuleWorks GmbH

Forschung

Über diese Organisation

Maschinelle Übersetzung.

Diese Organisation wurde maschinell auf Basis des englischen übersetzt.

Anbieter von CAD/CAM-Softwarekomponenten für die Erzeugung und Simulation von Werkzeugwegen (additiv und subtraktiv).

Algorithmen zur Erzeugung von Werkzeugwegen für das Fräsen und den 3D-Druck von dünnwandigen Strukturen.

Henricistr. 50 52072 Aachen Nordrhein-Westfalen Deutschland

☑ www.moduleworks.com



Branchen



Beschäftigte

50 bis max. 249

Umsatz

10 Mio. € - 50 Mio €

Förderung

Schwerpunkte CAD/CAM-Software, Werkzeugweggenerierung, NC-Prüfung, Software für additive, Software für den 3D-Druck

Infrastruktur

Zertifizierungen

Schlagworte

Mitgliedschaften CIRP, ICNAP

leichtbauatlas.de Seite 1 von 3

ModuleWorks GmbH

Forschung

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick Maschinelle Übersetzung. Diese Organisation wurde maschinell auf Basis des englischen übersetzt. Fertigung & Forschung **Entwicklung Bereitstellung Angebot** Dienstleistungen & Beratung Simulation Produkte Software & Datenbanken **Technologiefeld** Anlagenbau & Automatisierung Design & Auslegung **Funktionsintegration** Mess-, Test- & Prüftechnik Modellierung & Simulation Verwertungstechnologien Fertigungsverfahren **Additive Fertigung** Sonstige (Software für additive) Bearbeiten und Trennen Beschichten (Oberflächentechnik) Faserverbundtechnik Fügen Stoffeigenschaften ändern Textiltechnik Umformen Urformen

leichtbauatlas.de Seite 2 von 3

ModuleWorks GmbH

Forschung

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Maschinelle Übersetzung.

Diese Organisation wurde maschinell auf Basis des englischen übersetzt.

		Fertigung &
Forschung	Entwicklung	Bereitstellung

	Forschung	Entwicklung Bereitstellung
Material		
Biogene Werkstoffe		
Fasern		
Funktionale Werkstoffe		
Kunststoffe		
Metalle		
Strukturkeramiken		
(Technische) Textilien		
Verbundmaterialien		
Zellulare Werkstoffe (Schaumwerkstoffe)		

Kontakte

Maschinelle Übersetzung.

Diese Organisation wurde maschinell auf Basis des englischen übersetzt.

Hr. Dr Denys Plakhotnik

Leiter der Forschung

denys@moduleworks.com

leichtbauatlas.de Seite 3 von 3