H&H Gesellschaft für Engineering und Prototypenbau mbH

Über diese Organisation

Die H&H als leistungsfähiger zertifizierter Partner für die Produktion von Serienbauteilen/-gruppen, bietet seinen Kunden ein komplettes Dienstleistungsportfolio entlang der klassischen Wertschöpfungskette (Produktentwicklung - Prototypenbau - Vorserien - Serienproduktion).

Simulation und Berechnung, Entwicklung und Konstruktion, Produktdesign

Gewerbestraße 11 33818 Leopoldshöhe Nordrhein-Westfalen Deutschland www.huh.de



Organisationstyp

Kleines oder mittleres Unternehmen

Branchen

Keine spezifische Branche

Beschäftigte

50 bis max. 249

Umsatz

2 Mio. € - 10 Mio. €

Förderung

Keine Angabe

Schwerpunkte Produktentwicklung, Engineering

Infrastruktur

Zertifizierungen ISO 9001, TISAX, ISO 14001

Schlagworte

Mitgliedschaften Kunststoffe in OWL, OWLViProSim,

leichtbauatlas.de Seite 1 von 3

H&H Gesellschaft für Engineering und Prototypenbau mbH

	Forschung	Entwicklung	Fertigung & Bereitstellung
Angebot			
Dienstleistungen & Beratung Aus- & Weiterbildung, Beratung, Erprobung & Versuch, Konstruktion, Prototyping, Prüfung, Simulation, Technologietransfer	~	✓	✓
Produkte			
Technologiefeld			
Anlagenbau & Automatisierung			
Design & Auslegung			
Funktionsintegration			
Mess-, Test- & Prüftechnik			
Modellierung & Simulation			
Verwertungstechnologien			
Fertigungsverfahren			
Additive Fertigung			
Bearbeiten und Trennen			
Beschichten (Oberflächentechnik)			
Faserverbundtechnik			
Fügen			
Stoffeigenschaften ändern			
Textiltechnik			
Umformen			

leichtbauatlas.de Seite 2 von 3

H&H Gesellschaft für Engineering und Prototypenbau mbH

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

Kontakte Hr. Raphael Hoffmann Geschäftsführer s.wemhoener@huh.de

leichtbauatlas.de Seite 3 von 3