

Über diese Organisation

Hansemold ist ein Hersteller für Prototypen und Kleinserien mittels Spritzguss und 3D Druck.

Hansemold ist ein Unternehmen dass sich auf Rapid Tooling spezialisiert hat. Von der Produktion Ihres Werkzeugs bis zur fertigen Kleinserie oder Ihrem Prototypen findet alles bei uns im Haus statt. Unter Berücksichtigung der Anforderungen von Werkzeugbau, Produktion und Montage begleiten wir Ihr gesamtes Projekt . Wir möchten mit Ihnen Lösungen erarbeiten, innovativ und flexibel auf Ihre Wünsche eingehen um bestmögliche Ergebnisse zu erzielen.

Am Kielortplatz 132
22850 Norderstedt
Schleswig-Holstein
Deutschland
www.hansemold.de



Organisationstyp

Kleines oder mittleres Unternehmen

Branchen

Keine spezifische Branche

Beschäftigte

bis max. 9

Umsatz

Keine Angabe

Förderung

Keine Angabe

Schwerpunkte Prototypen, Spritzgusskleinserien

Infrastruktur

Zertifizierungen

Schlagworte

Mitgliedschaften

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

	Forschung	Entwicklung	Fertigung & Bereitstellung
Angebot			
Dienstleistungen & Beratung			
Prototyping			✓
<i>Produkte</i>			

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Forschung Entwicklung **Fertigung & Bereitstellung**

Technologiefeld

Anlagenbau & Automatisierung

Design & Auslegung

Funktionsintegration

Mess-, Test- & Prüftechnik

Modellierung & Simulation

Verwertungstechnologien

Fertigungsverfahren

Additive Fertigung

3D-Druck, Selektives Lasersintern (SLS) ✓

Bearbeiten und Trennen

Beschichten (Oberflächentechnik)

Faserverbundtechnik

Fügen

Stoffeigenschaften ändern

Textiltechnik

Umformen

Urformen

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Forschung Entwicklung **Fertigung & Bereitstellung**

Material

Biogene Werkstoffe

Fasern

Funktionale Werkstoffe

Kunststoffe

Metalle

Strukturkeramiken

(Technische) Textilien

Verbundmaterialien

Zelluläre Werkstoffe (Schaumwerkstoffe)

Kontakte

Fr. Andrea Dargewitz

a.dargewitz@hansemold.de