

>>> 3D-FLOWTEC GmbH der Full-Service-Dienstleister <<<

**3D-FLOWTEC baut:**

- > Hoch präzise Motoren
- > Motor Komponenten
- > Automobilteile

**3D-FLOWTEC bietet Dienstleistungen für die Entwicklung durch:**

- > Optische 3D-Vermessung und Digitalisierung
- > Computertomographie
- > Taktile Koordinaten-Messverfahren
- > Reverse Engineering

**3D-FLOWTEC bietet in der Konstruktion und Produktion:**

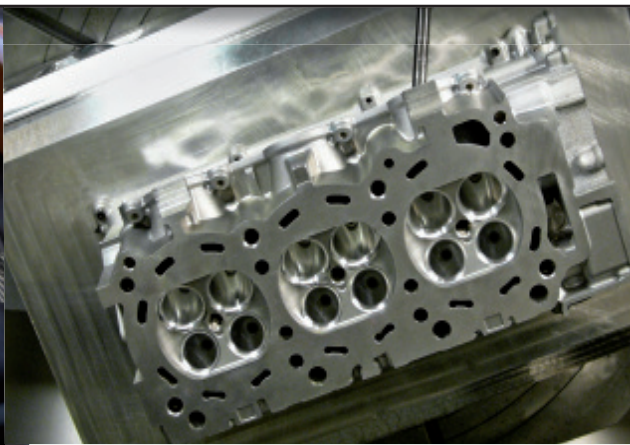
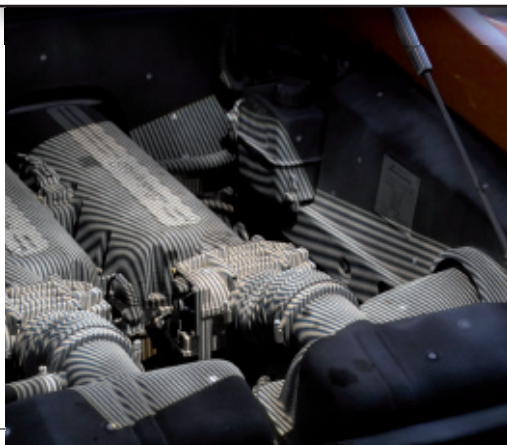
- > 3D-CAD
- > Rapid Prototyping
- > Drahterodieren
- > Senkerodieren
- > 5-Achs-Fräsen

**3D-FLOWTEC bietet in der Qualitätssicherung:**

- > Messausrüstung nach dem aktuellen Stand der Technik
- > Soll/Ist-Vergleich zum CAD
- > Messberichte nach VDA
- > Messberichte nach PPAP

**3D-FLOWTEC ist zertifiziert nach ISO 9001, was uns in die Lage versetzt, Kunden zu bedienen bei den/der:**

- > Erstausrüstern
- > Automobilindustrie/Autozulieferindustrie
- > Motorsportteams
- > Materialproduzenten
- > Metallverarbeitern
- > Unternehmen in der Medizintechnik
- > Informationstechnologie





# 3D FLOWTEC

TECHNOLOGY - ENGINEERING - CONSULTING

>>> 3D-FLOWTEC GmbH der Full-Service-Dienstleister <<<

#### **3D-FLOWTEC Aktivitäten fokussieren auf:**

##### **+ Projektbegleitung einschließlich**

- > der Konzeption
- > der Konstruktion
- > des Prototyping
- > der Serienreife

##### **+ Ausgeklügelte und komplexe Messmethoden wie**

- > Taktile Messverfahren
- > Optische 3D Vermessung und Digitalisierung
- > Photogrammetrie

#### **Entscheidender Faktor für eine Spitzenleistung ist das 3D-FLOWTEC Team, das umfasst:**

- > Technologiekompetenz
- > Know-how in den Messmethoden
- > Qualifizierung für die durchgeführten Arbeiten
- > Kreativität, um Lösungen für technische Probleme zu finden
- > Bestreben zu kontinuierlichen Verbesserungen

Das 3D-FLOWTEC Team blickt auf viele Jahre Erfahrung zurück in den Bereichen Rennmotoren- und Sportmotorenentwicklung und garantiert den Kunden eine kostengünstige und flexible Realisierung jeder vorstellbaren Aufgabenstellung.

Gerne halten wir die Forderungen unserer Kunden nach Diskretion und Vertraulichkeit ein.

**3D FLOWTEC GmbH**  
**Bunsenstraße 5**  
**51647 Gummersbach**  
**GERMANY**

Ansprechpartner: Herr Baghi

Tel.: +49(0)2261 50159 76

Fax: +49(0)2261 50159 74

E-Mail: [info@3d-flowtec.com](mailto:info@3d-flowtec.com)

[www.3d-flowtec.com](http://www.3d-flowtec.com)