



## Schübel GmbH primeparts

Alter Rauher Stich 5  
74388 Talheim, Deutschland  
Telefon: +49 7133 9856-0  
Telefax: +49 7133 9856-98  
E-Mail: [office@primeparts.de](mailto:office@primeparts.de)  
Webseite: [www.primparts.de](http://www.primparts.de)  
Kontakt: Office Verwaltung

### Kernkompetenz

Metallgewerbe

### Produkte

Prototypen und Musterbau, Prototypen und Vorserien allgemein, CNC Bearbeitung 5 Achs, Kleinserien, Rapid Prototyping, Lehrenbau, Prüflehren, Cubingmodelle, Designmodelle, Kunstgegenstände, Prototypen für Laser-, Medizin- und Motorenindustrie, Prototypen, Designmodell, Showcars, Modell- und Formenbau, 3D-Druck, 5-Achs-Frästeile, Copposite-Bauteile

### Dienstleistungen

Produktentwicklung u. Konstruktion CAD (Catia, Zusammenbau

### Maschinenpark

5-Achs-CNC-Fräszentren bis zu einem Fahrweg von 5000 x 3000 x 1500 mm 3D-Drucker: EOS Max 600, Voxeljet VX 800, Keyence Agilista 3000 3D-Vermessung: GOM ATOS Core

### Zertifikate

DIN EN ISO 9001:2008 Qualitätsmanagementsysteme

### Sonstiges

Schübel primeparts. Unser Name ist unser Anspruch. Schübel primeparts ist ein etablierter Partner der Automobilindustrie im Bereich Produktentwicklung und Motorsport. Gegründet 1964 stehen wir mit inzwischen 50 Mitarbeitern an der Schwelle, auch umfangreich Großprojekte abwickeln zu können. Der Schwerpunkt unseres Leistungsspektrums ist die Herstellung von Formen und Prototypen sowie Serienteile in Losgröße 1 – 500. Als Tier 1 arbeiten wir mit Vorserienbereichen und Designabteilungen zusammen. Egal ob Aluminiumvollmaterial, Metallguss und Kunststoffe im Spritzguss oder Thermoforming: An unserem Sitz in Nord-Württemberg decken wir und unsere Kooperationspartner das gesamte Spektrum der Produktentwicklung und Herstellung ab. Wir liefern durchgängig vom ersten Rapid-Prototyping-Teil bis hin zu Prototypen in Originalmaterial am SOP.

### Handwerkskammer

Hwk Heilbronn-Franken