

„**Gestalten** wir **gemeinsam**
die optimale Entwicklung Ihres **Unternehmens**
im Bereich der **innovativen Fertigungstechnologien**„



Gerald Paschinger
„von Profi für Profis“



Unsere Leistungen

Bauteilanalyse / Verfahrenstechnik.
CAD- Konstruktion (Solid Works / Catia V5 / Hyper- S).
CAM- Programmierung 3-5 Achsen (Hyper- Mill).
Fertigungstechnik CNC- drehen & fräsen.
Prototypen Entwicklung & Prototypenbau.
3D- Druck CAD- Konstruktion & Fertigung.
Werkzeug & Lehren & Vorrichtungsbau.

über 35 Jahre Erfahrung.



3D- Druck

Mit additive Fertigung Human- Ressourcen freispielen.
Produktion von Leichtbau-Teilen, spart Kosten und CO² ein.
Aufbau oder implementieren im Fertigungsprozess.
CAD- Konstruktion von 3D- Druckbauteile.
Strukturell optimierte Komponenten.
Kostenanalytisches Teiledesign & Bauteiloptimierung.
Fertigungstechnologien & (FEM) Finite Elemente.

Additive Fertigungs- Innovation.

Großes Netzwerk von 3D- Druck Herstellung & Fertigungspartner.

Praxis im 3D- Drucken (siehe www.paschinger.eu).

CAD- Konstruktion für additive Fertigung & Kostenanalytisch.

Materialauslegung & Materialtechnologie.



Fertigung

Fertigungsprozesse evaluieren & analysieren.
Spanntechnik & Auslegung.
Kalkulation & Verfahrenstechnik.
Aufbau von Fertigungs- Know-how.
Ausarbeitung & Zukauf von Fertigungsteilen.
Werkzeugausarbeitung inkl. Sonderwerkzeuge.

Fertigungstechnik & Verfahrenstechnik.
Ein großes Netzwerk von Fertigungspartnern.
Fertigungs- Innovation.
Prototypen Fertigung.



„Lassen Sie uns über Ihre **Herausforderungen** sprechen
ich freue mich auf ein **unverbindliches Gespräch**“,
wie ich Ihrem Unternehmen helfen kann,
noch **erfolgreicher** zu werden.





Eigentümer & CEO
Gerald Paschinger Prototypen & Maschinenbau e. U.

Frankenbergerstraße 26
4222 Langenstein
Tel. +43 (0) 660 735 1997

office@paschinger.eu
www.paschinger.eu



**Vielen Dank
für
Ihre Aufmerksamkeit.**

