



Die Konstruktionstechnik Fendt ist Ihr Dienstleister im Bereich Stahl und Maschinenbau. Vom einfachen Gelände bis hin zu aufwändigen computergestützten Restaurationen, wir sind Ihr Ansprechpartner!

Rufen Sie uns einfach an.



Konstruktionstechnik-Fendt

Metall- / Stahlbau

3D Konstruktion

Reverse engineering

Rapid Prototyping

Projektleitung

Tobias Fendt

Metallbaumeister / Schweißfachmann

Bodenseering 58

95445 Bayreuth

Telefon: +49 (0) 151 | 12 72 49 70

Mail: info@konstruktionstechnik-fendt.de

Web: Konstruktionstechnik-Fendt.de

Folgen Sie uns auf Facebook: [konstruktionstechnik-fendt](https://www.facebook.com/konstruktionstechnik-fendt)



Konstruktionstechnik
Fendt



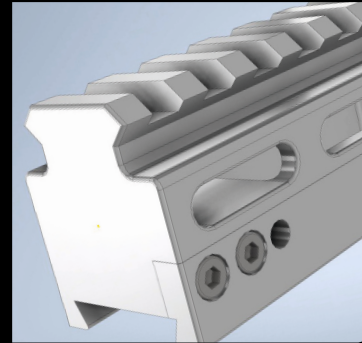
Konstruktionstechnik
Fendt



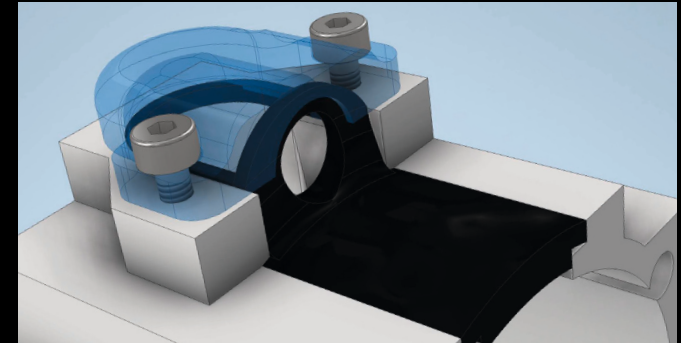
Ob Geländer, Balkone oder Zäune, wir bieten auf Sie zugeschnittene Lösungen. Nach Ausarbeitung des Konzepts können wir Ihnen anhand von Computergrafiken genau zeigen, wie sich das Ergebnis in ihr Zuhause einfügt.



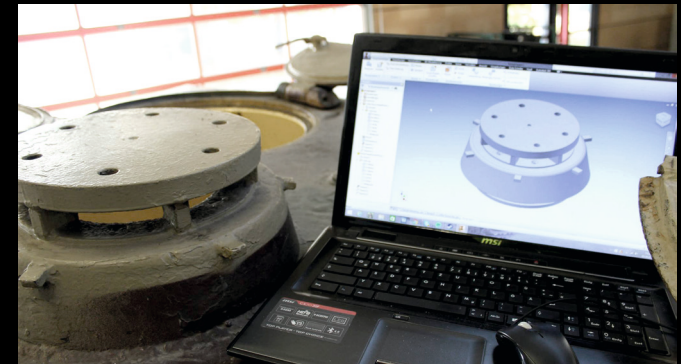
Durch den Einsatz verschiedener 3D-Druckverfahren ermöglichen wir Ihnen die preiswerte Herstellung von Prototypen an denen Form und Funktion vor der Fertigung getestet werden können.



Ersatzteilversorgung wird gerade bei älteren Maschinen zunehmend schwierig und teuer. Hier helfen wir durch Neukonzeptionierung oder reverse engineering einzelner Bauteile, selbst ältere Maschinen weiterhin zu betreiben.



Durch unsere Arbeit unterstützen wir Museen weltweit bei der Restauration historischer Maschinen und Fahrzeuge.



Sind Sie auf der Suche nach etwas Außergewöhnlichem?
Wir bieten Ihnen auch Industrial-Designobjekte aus Stahl an.

