

Die Firma Dörrer + Broßmann Konstruktionen GbR wurde am 1. Januar 1992 von Alfred Dörrer und Harald Broßmann gegründet. Die Firma bietet seit dem Ingenieursdienstleistungen im Bereich der Automobil-Zulieferindustrie an. Die Firma hat grundsätzlich alle Kunden durch ihre soliden Konstruktionen und einem kundenfreundliches, kompetentes Team überzeugt.

Seit dem 1. Januar 2006 wird die Firma nun in der 2. Generation von Stephan Dörrer und Harald Broßmann geleitet. Herr Stephan Dörrer ist seit 1996 in der Firma beschäftigt und hat von der ersten Stunde an Catia V5 konsequent in der Firma eingeführt. Wir arbeiten nun seit dem Jahr 2001 produktiv in allen Bereichen der Konstruktion, Planung und Entwicklung in Catia V5. Dieser frühe Umstieg hat uns ein breites und fundiertes Fachwissen in der softwareseitigen Konstruktionssystematik erarbeiten lassen, welches wir heute in Form von schnell umsetzbaren Konstruktionen und Entwicklungen unseren Kunden wieder zu Gute kommen lassen können.



Unsere Philosophie hat sich am Markt durch folgende zwei markanten Säulen bewährt:

1. Stets beste Qualität in der Konstruktion und Planung spart den Kunden Zeit und Kosten!
2. Die Qualität wird nur durch bestens ausgebildete und hoch motivierten Mitarbeitern erzielt!

Daraus entsteht auch das klare Ziel, gemeinsam mit unseren Kunden Lösungen zu entwickeln, die mit modernster Hard- und Software durchgängig von der Konstruktion bis zur Produktion realisiert werden können.

Nach der frühen Entscheidung für die 2D-CAD-Konstruktion Anfang der 90er-Jahre dokumentieren wir mit unserem frühen Einstieg in Catia V5, dass wir in diesen Bereichen immer ganz vorne für unsere Kunden mit dabei sind.

Wir übernehmen Konstruktionsaufgaben für Karosseriegroßteile wie:

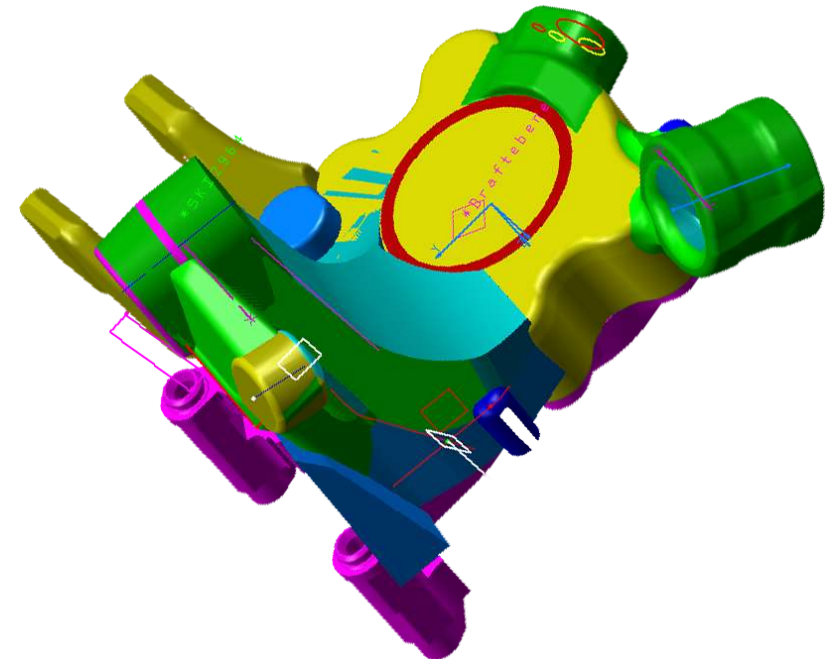
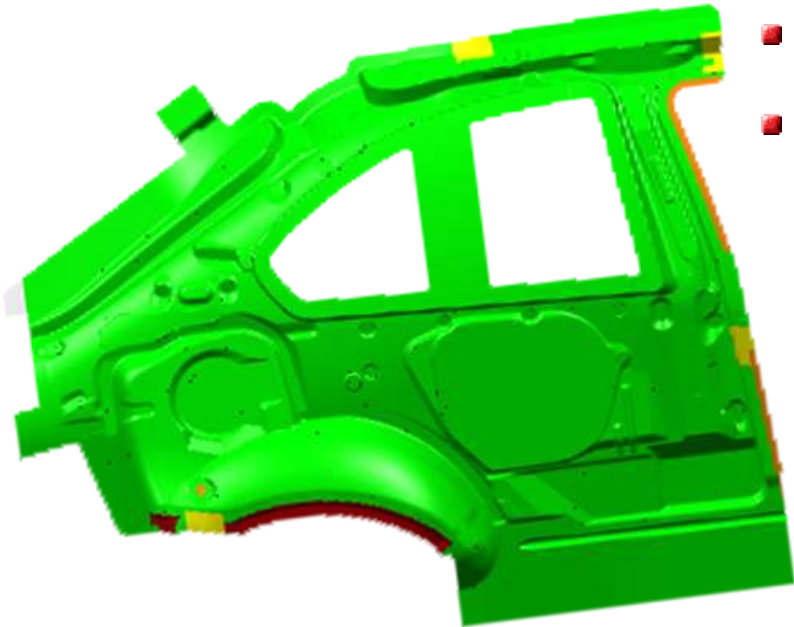
- Außenhautteile jeglicher Größe (z.B. Seitenrahmen, Türen usw.)
- Innen- und Strukturteile, wie Verstärkungsteile usw.
- Gusskonstruktionen für Fahrwerk und Getriebe.
- 

Das Dienstleistungsspektrum für unsere Kunden umfasst:

- Die Konstruktion von Ziehanlagen und Methodenplänen in 3D (Catia V4 / V5)
- Die Durchlaufuntersuchung für komplexe Werkzeugsätze (Saugerbalken und GT-Pressen).
- Die Konstruktion von Groß- und Kleinwerkzeugen in Catia V5
- Die Wirkflächenerstellung für die NC-Fräsprogrammmierung
- Konstruktion und Entwicklung von Gussbauteilen und deren Fertigungsgeometrien

Daten oder Plots – Sie entscheiden über die Form der Leistung:

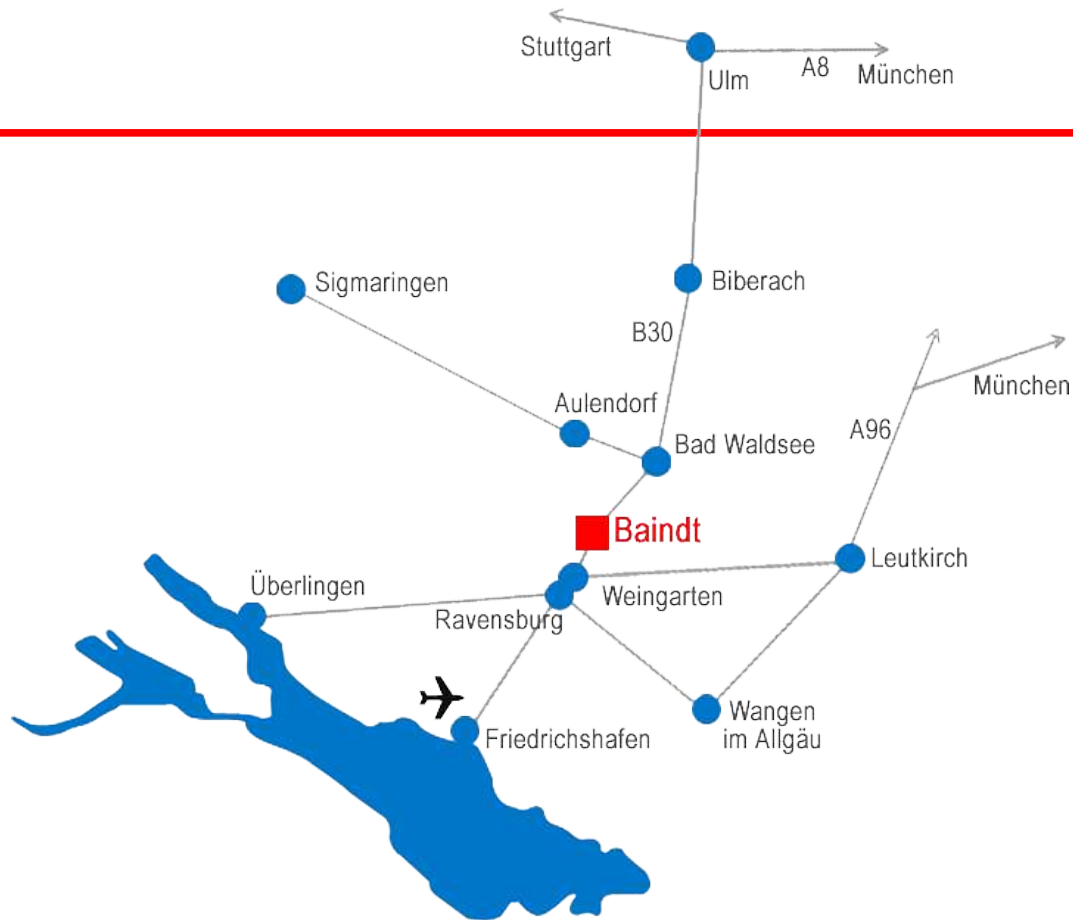
- Wir stellen unseren Kunden je nach Wunsch Daten sowie Plots auf Folie oder Papier zur Verfügung.
- Der Datentransfer kann über Datenfernübertragung, Internet, E-Mail oder Datenträger, sowie jeder gängigen Methode seitens der Kunden erfolgen.



Wir zählen die führenden Marken der Automobilbranche und deren Zulieferer zu unserem Kundenkreis.

Unser hoher Qualitätsanspruch und zukunftsorientiertes Hightech-Denken gewährleistet die hohe Zufriedenheit unserer Kunden.





Wir liegen verkehrsgünstig nahe an der B30 von Ulm nach Friedrichshafen, am Rand des Großraums Ravensburg/Weingarten nördlich des Bodensees.

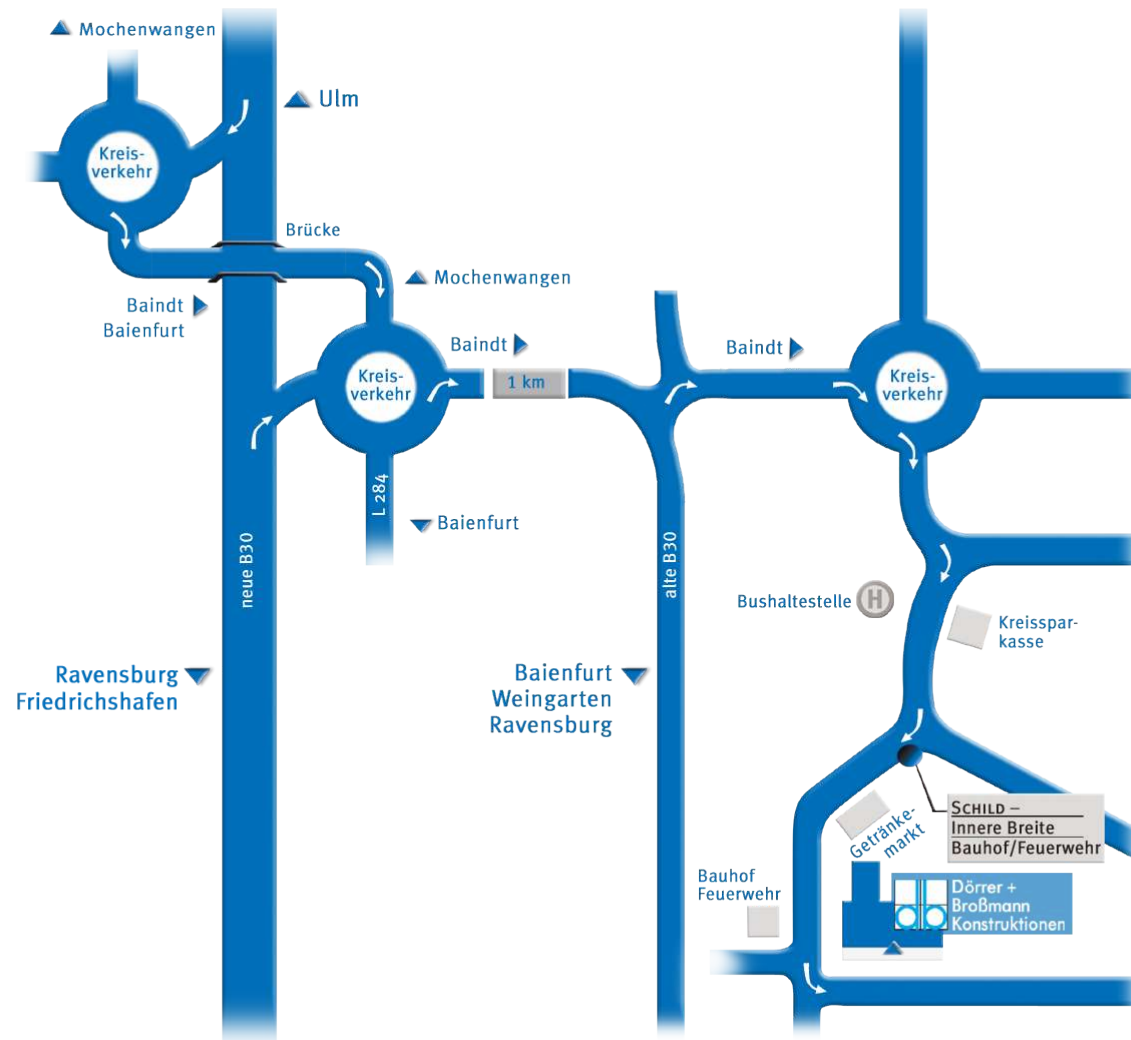


**Dörrer+Broßmann Konstruktionen**

Ziegeleistraße 17  
88255 Baidt (Württ.)  
Tel.: 0 75 02 / 49 50  
Fax: 0 75 02 / 44 00

E-Mail: [info@db-kon.de](mailto:info@db-kon.de)

Internet: <http://www.db-kon.de/>



## **IMPRESSUM:**

### **Verantwortlich für den Inhalt:**

#### **Dörrer+Broßmann Konstruktionen**

Geschäftsinhaber:  
Stephan Dörrer / Harald Broßmann

Ziegeleistraße 17  
D-88255 Baidt (Württ.)

Tel.: 0 75 02 / 49 50  
Fax: 0 75 02 / 44 00

E-Mail: [info@db-kon.de](mailto:info@db-kon.de)  
Internet: [www.db-kon.de](http://www.db-kon.de)  
FTP-Zugang: <https://www.db-ftp.de/phpwebftp/>

USt-ID Nr.: DE146391400

### **Unsere Bankverbindungen:**

*Für Überweisungen aus dem Inland:*

Bankleitzahl: 650 930 20  
Konto-Nr.: 334 747 015

*Für Überweisungen aus dem Ausland:*

IBAN: DE35650930200334747015  
BIC (SWIFT-CODE): GENO DE S1 SLG

*Adresse des Bankinstituts:*

Volksbank Bad Saulgau eG  
Hauptstr. 91  
D-88348 Bad Saulgau