

# Unser Ziel

**„Wir entwickeln patente Lösungen.“**

kon-plus konstruiert und entwickelt mechanische Lösungen mit der leistungsfähigen 3D-CAD-Software SolidWorks® für die Bereiche Feinwerktechnik, Maschinenbau, Sondermaschinenbau und Vorrichtungsbau.

Unser nachhaltiges Ziel ist ein Optimum an Qualität bei einem gleichzeitigen Minimum an Zeit- und Kostenaufwand.

Als Praktiker bieten wir dem Kunden maßgeschneiderte, nachvollziehbare und umsetzbare Lösungen an. Unsere Kunden erhalten alle notwendigen Daten und Unterlagen die beispielsweise für die Fertigung der Funktionsmuster, Prototypen, der Vorserie und der Serienanfertigung, benötigt werden.



# Unsere Leistungen

**„Wir teilen unser Expertenwissen.“**

Unsere Leistungen beinhalten Konstruktion und Dokumentation, sowie die Fertigung mit langjährig bekannten Partnern. Der Kunde erhält alle Informationen und Daten für die konstruierten Bau- und eingesetzten Kaufteile. Außerdem bieten wir Schulungen und Unterstützung zum praktischen Einsatz der 3D-CAD-Software SolidWorks® an.

**„Konstruktionsbüro +  
Zusatzleistungen.“**

- + Mechanische Konstruktionen im Bereich Feinwerk- und Lichttechnik, Maschinen-, Vorrichtungsbau, Sondermaschinenbau sowie der Betriebsmittelkonstruktion
- + Erstellen aller Unterlagen und Daten für die technische Dokumentation, Zeichnungen, Stücklisten, Blechabwicklungen für Laser- und Stanzmaschinen, sowie Daten für die Fertigung mit Rapid-Prototyping-Verfahren
- + Übernahme der Funktionsmuster-, Prototypen-, Vorserien- und Serienfertigung
- + Erstellen von Messprotokollen zur Qualitätssicherung mit einer Mitutoyo 3D-Messmaschine
- + Einführung in SolidWorks® in der praktischen Anwendung
- + Mobil mit Hochleistungslaptop und eigener SolidWorks®-Lizenz

# Ihr Nutzen

**„Unsere Kundenbeziehungen sind von Exklusivität geprägt.“**

kon-plus pflegt und strebt Kundenbeziehungen an, die exklusive sind: Wir garantieren wettbewerbliche Ausschließlichkeit.

Außerdem ist bei unseren Kundeneinsätzen Flexibilität selbstverständlich. Wer uns zeitweilig braucht, etwa bei Engpässen wegen Auftragswellen oder Krankheitsfällen, erhält unseren verlässlichen Service.

Darüber hinaus weist das „plus“ in unserem Logo auf die Informations- und Netzwerk-Kompetenz von kon-plus hin: Wünschen Sie als Kunde Experten-, Hersteller- oder Lieferantenhinweise mit spezifischen Dienstleistungen oder Produkten im Bereich Konstruktion oder haben Sie Interesse an SolidWorks® - Schulungen?

Dann sind wir der kompetente Ansprechpartner für Sie.



# Unsere Basis

**„25 Jahre Praxis bedeuten  
zuverlässige, vertrauensvolle  
Kooperationen und  
Innovationsstärke.“**



Karsten Anklam,  
gelernter Feinmechaniker  
und Industriemeister  
Metall, sowie Detail-  
konstrukteur, ist seit 1982  
in der Konstruktion tätig.

2004 gründete er das Konstruktionsbüro  
kon-plus.

Zum Netzwerk von kon-plus gehören  
kompetente Partner  
(z.B. [www.think-engineering.de](http://www.think-engineering.de)).

## Referenzen:

Feinmechanische Geräte (Strahlen-  
verschluss-Systeme, Begrenzungs-  
blenden für Röntgen- und Lichtstrahlung,  
Probenträger, Probenförderungen),  
Kühlcontainer-Steckdosen und Hoch-  
leistungs-Scheinwerfer für Schiffe,  
Sondermaschinen, Elektromechanische  
Geräte, Mitarbeit bei Werkzeugen zum  
Schmieden und zur Kaltverformung, 3D-  
Messungen mit Mitutoyo- Messmaschine.

# Unser Kontakt

Die einfachste  
Konstruktion, die  
funktioniert, ist die beste.  
(Albert Einstein)



Karsten Anklam  
Konstrukteur

[info@kon-plus.de](mailto:info@kon-plus.de)  
[www.kon-plus.de](http://www.kon-plus.de)

Theodor-Sturm -Straße 7  
D-22941 Bargtheide

T: +49(0)4532 - 265 386  
F: +49(0)4532 - 265 387  
M: +49(0)170 - 411 33 29



Konstruktion und Fertigung  
aus einer Hand - von der Idee  
bis zum fertigen Produkt

**„Wir entwickeln  
patente Lösungen.“**

