



## Hochgeschraubte Ziele im OP

### **Kontakt:**

ADS Engineering GmbH  
Hohenrainstrasse 12 a  
Postfach  
4133 Pratteln 1  
Schweiz

Telefon

+41 61 825 68 99

[info@ads-engineering.ch](mailto:info@ads-engineering.ch)

[www.ads-engineering.ch](http://www.ads-engineering.ch)

### **Chirurgische Präzision leicht gemacht**

Medartis' neuer Zielbügel für das Setzen von Platten bei Ellbogenfrakturen erlaubt Traumachirurgen ein millimetergenaues Positionieren von Fixationsschrauben. Dank hoher Material- und Engineering-Kompetenz konnte sichergestellt werden, dass das Gerät ermüdungsfrei in der Hand liegt und auch nach vielen Sterilisationen noch so zielgenau ist, wie beim ersten Einsatz.

### **Zielführende Iterationen**

Erstmals setzte Medartis bei der Entwicklung eines orthopädischer Spezialinstrumentes auf einen externen Partner. In zielführenden Iterationen realisierte ADS Engineering höchste Präzision im gewünschten Zeitplan und Kostenrahmen.

### **Entwicklungsdienstleistungen**

Kreativitätsworkshop  
Medizinisch korrekte Auslegung  
Wissenstransfer Materialkompetenz  
Engineering der Lösung  
Iterativer Prototypenbau  
Systematische Dokumentation  
Kostengünstige Konzipierung