

# Anwenderbericht



MST-INSTRUMENTE GMBH  
IN BREITEN 13  
78598 DÜRBHEIM  
HERR MÜLLER  
[HTTP://WWW.MST-INSTRUMENTE.COM](http://www.mst-instrumente.com)

## PRODUKTE: GIPSSÄGEN



MST im schwäbischen Dürbheim entwickelt und produziert Geräte der Human- und Veterinärmedizin. Zum Spektrum gehören Sägen zur Entfernung von Gipsbandagen, bis hin zu Schleifmaschinen für Tierzähne. Das Fertigungsspektrum mechanischer Bauteile reicht von einfachen Komponenten über Teile mit anspruchsvollen Taschenformen bis zu 3D Formteilen. Die Konstruktion erfolgt in Solid Works.

In der Produktion werden dafür zwei Drehmaschinen und drei Fräsmaschinen eingesetzt.

Vor rund sechs Monaten stand die Investition in ein 3D CAM System an, das die Daten aus Solid Works übernehmen sollte.

Nach genauer Prüfung von vier verschiedenen Systemen, fiel die Wahl auf das CAM System ESPRIT von SOREDI. „Für Dreh- und Fräsbearbeitungen bietet uns das System Unabhängigkeit vom CAD System und darüber hinaus einen hervorragenden Leistungsumfang“, sagt der Geschäftsführer Jürgen Müller.

„Die passende Paketgestaltung ergab ein überzeugendes Preis-/Leistungsverhältnis. Für uns war und ist ESPRIT mit Abstand die beste Wahl. Inzwischen ist die NC-Programmierung mit ESPRIT zur täglichen Routine geworden. Unsere Ansprechpartner bei SOREDI werden bei MST sehr geschätzt. Sie haben uns gut beraten und wissen, was sie uns verkaufen müssen, damit wir unsere Teile fertigen können“, sagt Jürgen Müller.

„Die Betreuung nach dem Kauf war ausgezeichnet. Unsere Ansprechpartner sind sehr kompetent und haben immer ein offenes Ohr, wenn wir noch einen Wunsch haben“.