



## Anwenderbericht

### Knauf Schmuckdesign

Als Gestalter und Dienstleister sind wir vorwiegend Partner von Goldschmieden und Schmuckdesignern.

Unser Leistungsspektrum umfasst dabei die Produktentwicklung von der Zeichnung bis zur



Prototypenfertigung. Ein neuer Unternehmenszweig im Bereich der Ultrapräzisionsfertigung befindet sich zurzeit im Aufbau.

Durch unseren sehr anspruchsvollen und kreativen Kundenkreis wird unser Können täglich neu gefordert. Voraussetzung hierfür ist, dass wir neben den Maschinen über ein möglichst flexibles und schnelles Werkzeug zur Erzeugung meist sehr komplexer NC-Daten verfügen müssen. Wir haben uns 1999 für "vectorcam" entschieden und damit genau die richtige Wahl getroffen. Wir sind von "vectorcam" begeistert und wer sich für dieses Produkt entscheidet, investiert keinen Cent falsch.

Durch die individuelle Anpassung des CAM-



Moduls von "vectorcam" an alle Maschinentypen, stellt eine neue Maschine und deren Programmierung nie ein Problem dar. Teuren

Dialogsteuerungen, die mit jeder Maschine neu erlernt und bezahlt werden müssen, ist "vectorcam" unserer Auffassung nach weit überlegen. Unsere neue Ultrapräzisions-Drehmaschine, die mit C-Achse, angetriebenen Werkzeugen und 16 Werkzeugplätzen ausgestattet ist, haben wir aus diesem Grund bewusst mit einer einfachen DIN-ISO-Steuerung erworben. Gerade bei komplizierten Werkstückgeometrien ist der Einsatz von vectorcam schneller und komfortabler als jede Dialogsteuerung der Maschinenhersteller.

"vectorcam" ist sehr einfach zu erlernen und intuitiv zu bedienen. Neuen Mitarbeitern sind wir in der Lage innerhalb weniger Stunden die Grundkenntnisse für das Zeichnen von



Werkstück-Konturen oder das Zeichnen und Generieren von NC-Daten für unsere Graviermaschine zu vermitteln.

Ein weiterer sehr wichtiger Punkt, der uns zu einem zufriedenen Kunden gemacht hat, ist der hervorragende Support der "vectorcam GmbH". Keine Software ist bekanntlich perfekt. Wenn wir einen kleinen "Bug" in "vectorcam" entdeckt haben, so war dieser innerhalb weniger Tage von den "vectorcam"-Programmierern beseitigt. Ein solch engagiertes, kundenorientiertes Verhalten haben wir bis heute bei keinem anderen Produkt erlebt und möchten uns an dieser Stelle für die hervorragende Zusammenarbeit bei der "vectorcam GmbH" bedanken.

Thomas Knauf

Meine Homepage: [www.knauf-design.de](http://www.knauf-design.de)