



# 3D-Shape

## Praktikumsstelle in der optischen 3D-Messtechnik

Branche: Optische Messtechnik / Medizinische Applikationen  
Tätigkeitsbereich: FaceSCAN<sup>3D</sup>/Software

### Firmenprofil:

Die 3D-Shape GmbH entwickelt und vermarktet weltweit optische Sensoren für die dreidimensionale Erfassung verschiedenartigster Objekte und Oberflächen sowie entsprechende Auswertesoftware.

### Wir suchen:

Eine/n engagierte/n Praktikanten/in zur aktiven Unterstützung unserer Medizin-Sparte. Das Tätigkeitsspektrum ist breit gefächert und umfasst beispielsweise Recherchen im Softwarebereich und das Erstellen von Marketing-Materialien oder auch je nach persönlichem Interesse Weiterentwicklungen im Softwarebereich.

### Wir bieten:

- Ein spannendes Arbeitsumfeld mit Raum für eigene Ideen.
- Ein Team von hoch motivierten und hoch qualifizierten Mitarbeitern, die stets für neue Ideen offen sind.
- Erste Berufserfahrung und die Möglichkeit, sich in interessante Projekte einzubringen

### Ihre Qualifikationen:

Student/in im Hauptstudium oder Doktorand/in mit naturwissenschaftlicher Ausrichtung wie z.B. Fachrichtung Medizintechnik, Informatik oder verwandte Studiengänge (Uni/FH). - Kenntnisse im Umgang mit Internet und Office Anwendungen.  
- Teamfähigkeit, Einsatzbereitschaft und Spaß an neuen Herausforderungen - Gute Deutschkenntnisse und Umgangsformen beim Kontakt mit Kunden setzen wir voraus.-  
Minimum der Praktikumsdauer: 4-6 Monate

### Kontakt:

Dr. Wolfgang Berggold  
3D-Shape GmbH /Albert-Rupp-Straße 2 /D-91052 Erlangen  
Tel.: 09131/ 977 959-0 Fax: 09131/ 977 959-11 Email: info@3d-shape.com