

### Meine Praktikumsbetriebe:

Okt – Dez 2021: Hexagon Metrology GmbH (Messtechnik- & Softwarekonzern)

Jan – März 2022: Stanley Engineered Fastening (Hersteller von Befestigungstechnik)



### Meine Tätigkeiten:

- Erstellung eines Quindos Software Zertifikates
- Erarbeitung einer Arbeitsanweisung zu den installierten Ladesäulen
- Erstellung entsprechender Auswertungsdiagramme zwecks Visualisierung
- Planung eines neuen Schulungsraumes
- Markt- und Wettbewerbsanalyse anhand vorhandener Kundenberichte
- Überprüfung neuer Taster und Sensorkombinationen/ Steuerungstools und Abgabe von Verbesserungsvorschlägen
- Anfertigung von Proben zur Material- und Werkzeugüberprüfung (nieten, trennen und schleifen)
- Arbeiten mit einem Mikroskop zur Kontrolle von verschiedenartigen Qualitätsmerkmalen

### Meine Highlights:

- Kennenlernen eines typischen Arbeitsalltages in unterschiedlichen Bereichen, zur Orientierung, welche Tätigkeiten das spätere Berufsleben beinhalten kann
- der persönliche Austausch mit den anderen Technikantinnen am Standort
- Teilnahme an Projektbesprechungen vor Ort bei einem Kunden
- die herzliche Aufnahme in die Gemeinschaft der Abteilung
- die Gestaltung des digitalen Schnuppertages an der Hochschule Fulda mit einem digitalen Laborrundgang und einem eigenen Experiment, welches Zuhause durchgeführt werden konnte
- die Schnuppertage in den Laboren



**STANLEY**  
Engineered Fastening