

Erfahrungsbericht

Ich habe am Siemens μ P_AG-Praktikum teilgenommen und möchte über meine Erfahrungen berichten.

Auf zwei Informationsveranstaltungen berichteten Siemensmitarbeiter über Ausbildungsmöglichkeiten, somit konnte ich mir ein Bild über die Ausbildungsmöglichkeiten machen.

Der grundlegende Aufbau eines Mikroprozessors und die Grundlagen der Assembler-Programmierung wurden uns in insgesamt 4 Nachmittagsstunden verständlich erklärt. Bei dem anschließenden Bestücken und Löten unserer Platinen wurden wir gut betreut, denn unsere Fragen wurden immer verständlich beantwortet. Mithilfe dieses Projekts konnte ich meine Berufswünsche präzisieren, denn jetzt weiß ich, dass ich nicht in der Fertigung, sondern eher in der Entwicklung arbeiten möchte. Im Großen und Ganzen wurden meine Erwartungen erfüllt. Es hat mich jedoch enttäuscht, dass wir keinen eigenen Mikrokontroller programmieren konnten.

Da mir das Projekt sehr viel Spaß gemacht hat, würde ich mich freuen, wenn auch in Zukunft weitere ähnliche Projekte angeboten werden. Allen Schülern, die sich für den technischen Bereich interessieren, kann ich das Siemens μ P_AG-Praktikum sehr empfehlen.

Vincent Gerstmann