



Rhein-Kreis Neuss

Berufsbildungszentrum Neuss-Hammfeld

Berufskolleg für Technik und Informatik

-Sekundarstufe II -

Berufsschule ♦ Berufsfachschule ♦ Fachoberschule ♦ Fachschule für Technik

Berufskolleg für Technik und Informatik, Hammfelddamm 2, 41460 Neuss

Bereich

Etage / Zimmer

Ansprechpartner

Markus Yagüe Bosch

Telefon (Durchwahl)

02131 – 3660 - 0

Telefax

02131 - 3669 -159

E-Mail

yag@btineuss.de

rhein

Information zum Schülerbetriebspraktikum

Die Schüler und Schülerinnen des Berufskollegs für Technik und Informatik müssen im Rahmen Ihres Besuchs der Höheren Berufsfachschule ein 4-wöchiges Praktikum absolvieren.

Das Praktikum soll dem Schüler/der Schülerin einen grundsätzlichen Einblick in den betrieblichen Ablauf gewähren und ihm/ihr ermöglichen, die eigenen beruflichen Fertigkeiten zu erproben und zu entwickeln. Dem besuchten Bildungsgang (Maschinen- und Automatisierungstechnik) entsprechend soll das Praktikum inhaltlich möglichst folgende Schwerpunkte ansprechen:

- Planung u. Realisierung mechanischer Systeme
- Herstellung, Wartung, Instandhaltung und Montage mechanischer Baugruppen
- Betrieblichen Abläufe u. Geschäftsprozesse für maschinenbautechnische Produkte
- Steuerungs- und Regeltechnik

kreis

Der gesetzliche Haftpflicht- und Unfallversicherungsschutz wird durch den Schulträger gewährleistet. Der Krankenversicherungsschutz ist privat geregelt. Die Beschäftigung erfolgt unter Beachtung der Bestimmungen des Jugendarbeitsschutzgesetzes und den geltenden Arbeits- und Unfallschutzbestimmungen.

Da das Praktikum weder ein Ausbildungs- noch ein Beschäftigungsverhältnis darstellt, besteht seitens des Praktikumsbetriebes keine Verpflichtung eine Vergütung zu zahlen.

Bitte informieren Sie die Schüler über die Arbeitszeit, evtl. erforderliche Berufskleidung, Unfallgefahren, Sicherheitsmaßnahmen, Werkskantine und deren Benutzung, Fahrverbindungen etc.

Während des Praktikums wird der Schüler seitens der Schule von

Herrn/Frau _____ betreut.

Mit besten Wünschen für eine gute Zusammenarbeit

neuss