

EUROPEAN INDUSTRIAL EXPERIENCE MITTELHESSEN

10 Wochen Praxiserfahrung bei der Rittal GmbH & Co. KG Robotik- & Automatisierung, Zielona Góra, Polen

Ich heiße Piotr Guzik und ich komme aus Polen. Mein Erlebnis im Rahmen des „Integrierten Auslandsstudiums“ zwischen meiner Heimathochschule und der TH Mittelhessen fange ich am Studienjahr 2014/15 in Gießen an. Das sagenhafte Gefühl, wie die Leute, die ich da getroffen habe. Die Deutsche Gastfreundlichkeit, die ich sehr schätze aber nicht alle mit gehöriger Respekt behandeln. Im Rahmen diesen Austausch, hatte ich die Möglichkeit/ der Spaß am „European Industrial Experience Mittelhessen“ Programm mit Hauptgebäude in Wetzlar teilzunehmen.

Die gesamte Rekrutierung Prozess verläuft ohne keine Probleme in Anbetracht die Hilfe freundliche Person. Nach einer gewissen Zeit bekomme ich das Praktikum Angebot in hoch angesehenen Firma Rittal mit dem Standort in Herborn. Die Praktikumszeit dauert insgesamt 10 Wochen. Im ersten Tag wurde ich herzlich begrüßt, wurde mir eine Reihe von erforderlichen Dingen zu der Arbeit gezeigt und mein Arbeitsplatz zugewiesen.



Das erste Kennenlernen bei StudiumPlus in Wetzlar

Ich lernte meinen Betreuer und andere Kollegen/Kolleginnen kennen, mit denen ich über die Probleme und im Fall der Fragen sprechen konnte. Wachen um 5 Uhr auf, um im Arbeit um 8 Uhr zu sein, ist eine echte Herausforderung. Na ja, aber die Zeit vergeht sehr schnell und bevor ich sich orientierte, war ich am Ende von meinem Praktikum. Das letzte Treffen mit den Betreuer/Betreuerinnen von EIAM Programm schließt das Sammeln von wertvollen Erfahrungen ab. Es ist eine Schade, dass das schon Ende ist, sondern ich glaube sehr tief in das, dass ich einen guten Eindruck unter den Kollegen von der Arbeit hinterlassen hatte. Wenn ich die Möglichkeit hatte, um das Praktikum noch einmal im Rahmen des EIAM Programms zu machen, zögerte ich mich damit nicht. So wertvolle Erfahrungen schubst einen Menschen in der Richtung von der Erfüllung seine Träume und macht er das, was er lebt.

Wenn Sie eine Chance haben, um am diesen Programm teilzunehmen, zögern Sie nicht, werden Sie herzlich empfangen.

Piotr Guzik, 2015
Rittal GmbH & Co. KG
Robotik- und Automatisierungstechnik, Universität Zielona Góra (Polen)