

Hochschule Magdeburg-Stendal
Career Center
Raum 1.13
Breitscheidstr. 51
39114 Magdeburg



Leitung: Katrin Gruschka

www.hs-magdeburg.de/careercenter

www.nachwuchsmarkt.de

ACHTUNG!

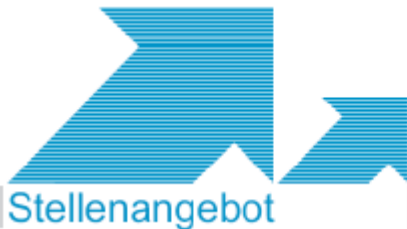
Bitte beachten Sie, dass die folgenden Bewerbungsunterlagen nur als Beispiel und zur Anregung zur Gestaltung dienen sollen.

Übernehmen Sie keine Inhalte. Bis auf die Stellenausschreibung, sind alle inhaltlichen Angaben frei erfunden, eventuelle Anlehnungen an echte Personen oder Institutionen sind keine Absicht und rein zufällig.

Jede Bewerbung ist individuell. Passen Sie die Inhalte Ihres Anschreibens unbedingt an Ihren persönlichen Lebenslauf an und erwähnen Sie für die Bewerbung relevante Stationen aus Ihrem Lebenslauf mit den wichtigsten Aufgabenbereichen und gewonnenen Erfahrungen.

Bedenken Sie, dass Sie nicht alle Themenbereiche des Lebenslaufes in gleichem Umfang ausfüllen können oder müssen, wie es hier gezeigt ist – eventuell brauchen Sie für die Stationen Ihres Lebenslaufes und je nach Stellenausschreibung auch noch weitere Kategorien.

Stimmen Sie die Gestaltung von Anschreiben, Deckblatt – sofern Sie eines anfügen – und Lebenslauf aufeinander ab.



Bereich
Elektrotechnik/Automatisierungstechnik
(#1646)

Branche	Sonstiges Automation
Jobart	Abschlussarbeit inkl. Praktikum
Abteilung	Projektentwicklung
Beginn	Ab Sofort
Vergütung	Ja
Arbeitsort	<u>Barleben</u>
Land	Deutschland
Bundesland	Sachsen-Anhalt
Studienrichtung(en)	Automatisierungstechnik
Stellenbeschreibung	Programmierung SPS, WinCC, Datenbanken Möchten Sie mehr wissen zu dieser Position? Dann kontaktieren Sie uns einfach.

Daten zum Unternehmen

Name des Arbeitgebers	Actemium Controlmatic GmbH
Bundesland	Sachsen-Anhalt
Branche	Sonstiges Automation
Mitarbeiter	501 - 1000
Geschäftstätigkeit	Wir nehmen mit über 40 Jahren Branchenerfahrung und rund 750 Beschäftigten an 22 Standorten in Deutschland eine führende Marktposition im Bereich Elektrotechnik und Automation ein. Als Unternehmen der international renommierten VINCI Energies Gruppe sind wir im Markt bestens aufgestellt. Wir bieten unseren Kunden aus den Bereichen Petrochemie, Papier und Zellstoff,

Chemie, Pharma, Fertigungstechnik und Kraftwerksbau
Komplettlösungen bei der Planung und Realisierung von
Automatisierungsprojekten für Industrie- und
Prozessanlagen im In- und Ausland.

Webseite www.actemium.de

Betreuender Career Service

Bildungseinrichtung **Hochschule Magdeburg-Stendal**
Ansprechpartner Katrin Gruschka (bitte nicht bei mir bewerben)
katrin.gruschka@hs-magdeburg.de

Telefon 0391-886 44 63

Fax 0391-886 49 63

Bitte bewerben Sie sich direkt online unter "www.nachwuchsmarkt.de"
oder senden Sie Ihre Bewerbung an das betreuende Career Service
Center (**Hochschule Magdeburg-Stendal**).

Stellenangebot drucken

Actemium Controlmatic GmbH
Abteilung Projektabwicklung
z.Hd. Herrn Steinkron
Straße Nummer
PLZ Ort

Magdeburg, 18. Januar 2016

**Bewerbung für ein Praktikum mit Abschlussarbeit,
Stellenanzeige #1646 im Nachwuchsmarkt Sachsen-Anhalt**

Sehr geehrter Herr Steinkron,

ich danke Ihnen für das auskunftreiche Telefonat, das wir gestern geführt haben. Ihre Ausführungen haben mich in dem Wunsch bestätigt, bei der Actemium Controlmatic GmbH ein Praktikum mit anschließender Abschlussarbeit zu absolvieren und mich gewinnbringend in Ihr Unternehmen einzubringen.

Nicht zuletzt durch mein Praktikum im Unternehmen Toulouse in Frankreich, einem Zulieferer in der Fertigungstechnik, ist mir Ihr Unternehmen im Bereich der Planung und Realisierung von Automatisierungsprojekten für Industrieanlagen bekannt. Während dieses Praktikums konnte ich erste praktische Erfahrungen auf dem Gebiet der Fertigungs- und Elektrotechnik sammeln und die Inhalte meines Bachelorstudiums „Elektrotechnik“ an der Hochschule Magdeburg-Stendal in einem eigenen Projekt anwenden. Hier untersuchte ich den Ablauf der Fertigungsmaschinen und beschleunigte den Herstellungsprozess durch Planungs- und Kontrollsequenzanalysen um 12 %.

In meiner derzeitigen studentischen Hilfstätigkeit am Institut für Elektrotechnik bin ich als Tutor für bis zu 25 Studierende im Fachbereich Mechatronische Systemtechnik zuständig. Hier habe ich die Möglichkeit, die Inhalte meines Masterstudiums „Elektrotechnik“ an nachfolgende Studierende weiterzugeben. Durch meine kommunikativen Fähigkeiten, meine hohe Organisationsfähigkeit und logische Herangehensweise konnte ich allen Studierenden, die in meinem Tutorium waren, zu guten bis sehr guten Prüfungsergebnissen verhelfen.

Dass ich bei der Ausführung von Projekten beständig bei der Sache, habe ich mehrfach in meiner ehrenamtlichen Tätigkeit im Fachschaftsrat des Instituts für Elektrotechnik bewiesen. Hier organisieren wir jährlich erfolgreich unter meiner Leitung die Willkommenstage für neue Studierende unserer Fachrichtung.

Mich interessiert sehr, wie in einem international agierenden Unternehmen die Projektabwicklung von Industrie- und Prozessanlagen im Bereich der Automatisierung abläuft. Gerne möchte ich meine bisher gesammelten Fähigkeiten nutzen, um die Actemium Controlmatic GmbH am Standort Barleben bei der Projektabwicklung zu unterstützen. Für meine Abschlussarbeit stelle ich mir eine Recherche im Bereich der Prozessoptimierung unter Beobachtung und Auswertung der Automatisierungsanlagen vor.

Ich freue mich auf eine Einladung zu einem persönlichen Gespräch und verbleibe

mit freundlichen Grüßen

Unterschrift

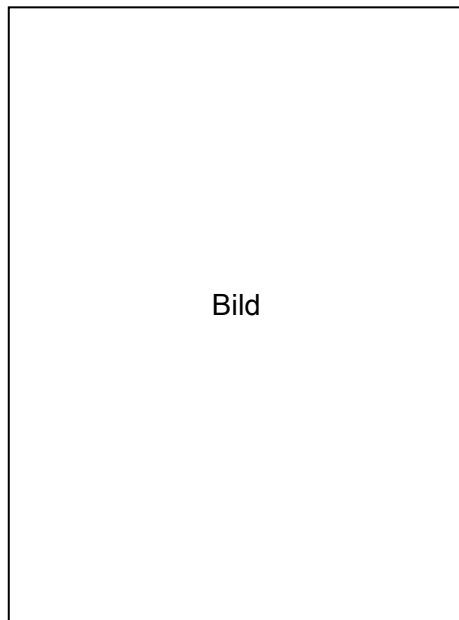
BEWERBUNGSUNTERLAGEN

für die

Actemium Controlmatic GmbH

Angestrebte Tätigkeit

Praktikum mit Abschlussarbeit



Kim Laurenz Müller

Breite Straße 239

39104 Magdeburg

kim.laurenz.mueller@st.hs-magdeburg.de

0152 299 365 283

Lebenslauf

Persönliche Daten

Name Kim Laurenz Müller
Geburtsdatum 23. August 1992
Geburtsort Gommern
Familienstand ledig



Bild

Ausbildung

seit 04/2015 Masterstudium
Elektrotechnik, Hochschule Magdeburg-Stendal
voraussichtlicher Abschluss 09/2017
Schwerpunkte im Studium:

10/2011-03/2015 Bachelorstudium
Elektrotechnik, Hochschule Magdeburg-Stendal
Thema der Abschlussarbeit:
Schwerpunkte im Studium:
Note: 2,2

10/2013-02/2014 Auslandsstudium
INP Institut National Polytechnique de Toulouse, Frankreich

08/2002-07/2010 Schule
Christian-Thomasius-Gymnasium, Halle (Saale)
Abitur: 2,8

Berufliche Erfahrungen

seit 05/2014 Studentische Hilfskraft
Institut für Elektrotechnik, Hochschule Magdeburg-Stendal
Tutor im Fachbereich Mechatronische Systemtechnik

03/2014-04/2014 Praktikum
Unternehmen Toulouse, Frankreich
Fertigungs- und Elektrotechnik :: Planungs- und Kontrollsequenzanalysen

07-09/2012 Praktikum
Unternehmen Gommern
Mechatronik :: Projektakquise

01/2012-09/2013 Aushilfskraft
Kaufland

09/2010-09/2011 Freiwilliges Ökologisches Jahr
Natur- und Umweltzentrum Stadt XY e.V.

Ehrenamtliches Engagement

seit 05/2014 Mitarbeit im Fachschaftsrat
 Institut für Elektrotechnik, Hochschule Magdeburg-Stendal

seit 10/2011 Nachhilfelehrer für Kinder im Nachbarschaftstreff
 Fächer: Mathe, Physik

Sprachen

Deutsch Muttersprache
Französisch verhandlungssicher, Zertifikat
Englisch gute Kenntnisse

EDV- und Programmierkenntnisse

Microsoft Word, Excel, PowerPoint	sehr gute Kenntnisse
LibreOffice Writer, Calc	sehr gute Kenntnisse
Java, Python	gute Kenntnisse
WinCC	Grundkenntnisse

Freizeit

Programmieren, Reisen, Jonglieren

Magdeburg, 18.01.2016

Unterschrift