Jörg Amelunxen

23.03.15

Curriculum Vitae



Paulinenstraße 9 33098 Paderborn

0176/20699444 j.amelunxen@googlemail.com

PERSÖNLICHES

Geburtsdatum: 20.09.1988 Nationalität: deutsch Familienstand: ledig

AUSBILDUNG

Informatik Master: Universität Paderborn

Von 1.04,2013 bis vor. 30.04,2015

- Abschlussnote: N/A
- Titel der Abschlussarbeit: "Developing a web-backend of the AR-application 'History in Paderborn' using an agile software development approach"

Informatik Bachelor: Universität Paderborn

Von 1.10.2008 bis 31.3.2013

- Abschlussnote: 1,9
- Titel der Abschlussarbeit: "Visualizing research networks –
 Extension of a platform for analyzing scientific publications" (Note: 1,3)

Abitur: Städtisches Gymnasium Bad Driburg

Bis 14.06.2008

ERFAHRUNG

 SHK-Assistent für wissenschaftliche Tätigkeit Von 1.10.2014 bis voraussichtlich 30.4.2015

Tätigkeitsbereich: Recherche

 Tutor im Fach Grundlagen der Mensch-Maschine Wechselwirkung Von 1.04.2014 bis 31.9.2014

Tätigkeitsbereich: Korrektur der Hausaufgaben der Studenten, Unterstützung der Lehrveranstaltung

 Testentwicklung f
ür ePass-software bei HJP Consulting Von 1.10.2013 bis 31.3.2014

Tätigkeitsbereich: Entwicklung von Testfällen für die Software GlobalTester 2.0 (einer Software zum Testen von elektronischen Ausweisdokumenten)

■ Tutor im Fach *Grundlagen der Mensch-Maschine Wechselwirkung* Von 1.04.2013 bis 31.9.2013

Tätigkeitsbereich: Korrektur der Hausaufgaben der Studenten, Unterstützung der Lehrveranstaltung

Tutor im Fach Computergrafik
 Von 1.10.2011 bis 28.02.2012

Tätigkeitsbereich: Korrektur der Programmieraufgaben der Studenten, Unterstützung der Lehrveranstaltung (Korrektur der Hausaufgaben, Korrektur der Klausur, Leitung von Übungsgruppen)

SHK im PsyLab
 Von 1.02.2010 bis 30.09.2011

Tätigkeitsbereich: Programmierung von wahrnehmungspsychologischen Experimenten, statistische Auswertung der gesammelten Daten

Softwaretechnik-Praktikum

Entwicklung einer Software in einem Team von 8 Personen (inklusive Entwurf, Implementierung, Test)

SPRACHEN

- Deutsch: Sehr gut (Muttersprache)
- Englisch: Sehr gut (die Bachelorarbeit und Masterarbeit wurde auch auf Englisch geschrieben)

FERTIGKEITEN

- Programmierung in Java
 - Dabei teilweise auch J2EE und andere g\u00e4ngige Frameworks, wie z.B. JUnit
- HTML5 [d.h. HTML, JavaScript und CSS]
 - o Incl. Frameworks wie JQuery und AngularJS
- Datenbanken: MySQL / MongoDB
- MS Word, Excel, PowerPoint
- LaTeX