

Uhlichstraße 17  
09119 Chemnitz

Fon 0341 348923  
Mobil 0179 4713302  
klaus.jens@zukx.de

Geboren am 4. Oktober 1993  
in Herford



### Ausbildungsweg

- September 2015 – heute **Fachhochschule Aachen, Standort Jülich:** Master-Studiengang Biotechnologie, voraussichtlicher Abschluss (M.Sc.): Frühjahr 2017
- September 2012 – Juli 2015 **Fachhochschule Aachen, Standort Jülich:** Bachelor-Studiengang Biotechnologie, voraussichtlicher Abschluss (B.Sc.) mit der Note 2,2, Thema der Bachelor-Thesis, erstellt in Zusammenarbeit mit BioProcess GmbH, Jülich: „Prozessvalidierung für Enzymtechnologie anhand verschiedener Verfahren – eine Einordnung“
- April - September 2014 **Queensland University of Technology in Brisbane,** Brisbane, Australien, Auslandssemester: Besuch von Kursen im Bereich Biotechnology, Process Engineering, Business Administration
- September 2003 – Juni 2012 **Königin-Mathilde-Gymnasium, Herford,** Abitur (2,1), Leistungsfächer: Biologie, Chemie

### Praktische Erfahrungen

- Oktober 2014 – Juli 2015 **BioProcess GmbH, Jülich,** Praktikum, anschließend Anfertigung Bachelor-Thesis zum Thema „Prozessvalidierung (s.o.)“:  
\_Recherche verschiedener Verfahren zur Prozessvalidierung in der Enzymtechnologie,  
\_Betrachtung und Einordnung der Verfahren nach festgelegten Kriterien.
- April – September 2013 **FH Aachen, Campus Jülich, Labor für Enzymtechnik und Mikrobielle Fermentation,** Studentische Hilfskraft, Aufgaben:  
\_Unterstützung der Labormitarbeiter bei der Vorbereitung von Versuchsreihen für Praktika,  
\_Assistenz bei verschiedenen Versuchsreihen bei Fragestellungen der Mikrobiellen Fermentation
- Juni – September 2012 **Chemielabor Müller GmbH, Langerwehe,** Vorpraktikum:  
\_Einführung in Labortechnik, Durchführung einfacher Versuche
-

## **Nebentätigkeiten**

April 2012 – September 2014    Promotion GmbH, Aachen, studentische Aushilfe, Aufgaben: diverse Promotionstätigkeiten an Hochschulen, auf Märkten, auf Messen, z.B. Verteilung von Flyern, Besucheransprache etc.

## **Sonstige Qualifikationen**

IT-Kenntnisse:                    \_MatLab, Labview (sehr gute Kenntnisse)  
    \_LaTex (gute Kenntnisse)  
    \_C++, C# (gute Kenntnisse)  
    \_MS Office (vor allem MS Word, MS Excel)

Sprachkenntnisse:                \_Englisch (sehr gut in Wort und Schrift)  
    \_Französisch (gut in Wort und Schrift)

Ehrenamtliches Engagement :    \_DuoKultur e.V., Verein zur Unterstützung von Schulprojekten an Hauptschulen, Unterricht, Praxisprojekte (2007 – 2010)

Hobbys:                                \_Sport (Schwimmen, Fußball)  
    \_Kochen

Jülich, 29.1.2016

---