



## **Claudia Sichtung**

[Angewandte Systembiologie Jetzt: Agfra Health Care, Trier](#)

### Forschungsschwerpunkte

- **Thema der Projektarbeit:** "Entwicklung eines generalisierten, objekt-orientierten Frameworks in C++ für die Simulation, Messung und Analyse von Zellverteilungen in vorsegmentierten 2D und 3D Bildern"

### Curriculum vitae

#### **Wissenschaftlicher Werdegang**

seit 11/2018  
2018

Technische Assistentin am Hans-Knöll-Institut  
M.Sc. im Fach Bioinformatik an der Friedrich-  
Schiller-Universität Jena

2014

Gastwissenschaftlerin am Madras Institut für

2013/2014

Technologie in Chennai, Indien  
Sonderforschungsstudentin an der Universität Osaka,  
Japan

2013

B.Sc. in Mediensysteme an der Bauhaus-Universität  
Weimar