

## Gisele Silva de Faria



E-Mail: [bio\\_gisele@yahoo.com.br](mailto:bio_gisele@yahoo.com.br)/[gisele.faria@gmx.de](mailto:gisele.faria@gmx.de)  
Tel.: +49 152 2540 9043  
Skype: [gisele.silva.de.faria](https://www.skype.com/people/gisele.silva.de.faria)

Geboren am 7.11.1984 in Rio de Janeiro, Brasilien, ledig

## ERFAHRUNGEN

- 09.2020 – 10.2020 Mitarbeiterin im **MVZ Labor Leipzig – Dr. Reising-Ackermann und Kollegen** für die Probenannahme
- 08 – 10/2019 **Junior Scientist (BTA) bei GVG Genetic Monitoring GmbH** in Leipzig
- 2019 Ausbildung: Altenpflege bei Diakonisches Institut für Soziale Berufe in Reutlingen
- 2018 Ausbildung: Gesundheits- und Krankenpflege Hilfe bei SRH Klinikum in Karlsbad
- 2017 Weiterbildung: **Mikrobiologie und Parasitologie** (Universität Federal Fluminense, Niterói, Brasilien)  
(klinisches Labor - BPLC, am Institut für Forschung und klinische Analyse. Rio de Janeiro, Brasilien)
- 2015 – 2017 **Selbstständige Tätigkeit Lehramt:** Biowissenschaften (Biologie, Chemie und Physik) Rio de Janeiro, Brasilien
- 02 – 05/2014 und 09-12/2014 **Sprachaufenthalt in Wiesing** (Tirol) und Bietigheim- Bissingen (Baden-Württemberg)
- 01/09/2009 – 09/2013 **Pflanzenforschung für Phytopharma (Genetik, Identifizierung, Wartung und Organisation des Herbariums** NGBS am Institut Oswaldo Cruz/Farmanguinhos (aktuell **CIBS/ Institut Oswaldo Cruz/Farmanguinhos**) – Referenz Kontakt: Herr Dr. Prof. Glauco K. Villas Bôas (glauco.villasboas@far.fiocruz.br /glauco.villasboas@gmail.com)
- 2009 **Pflanzenforschung am Institut Prof. Dr. Georg Kurz GmbH,** Köln Projektarbeit zur Identifizierung und Bestimmung von Granatapfel und Stevia Plantagen in Brasilien
- 04/2008 – 03/ 2009 **Au Pair Aufenthalt in Münster** (Tirol)  
2007 Mitglied der Kommission des Abschlusses an der Universität Estácio de Sá, Rio de Janeiro
- 2007 Studienpraktika: **Arbeit mit Mäusen (*Mus musculus*)** -  
Schwerpunkte: **Genetik, Biochemie, Hämatologie, Mikrobiologie, Molekularbiologie und Qualitätskontrolle**  
(Zentrallabor für Tiere, Instituts Oswaldo Cruz (Cecal – aktuell **ICTB / Fiocruz**), Rio de Janeiro) - Referenz Kontakt: Herr MSc. Cleber Hooper (cleber.hooper@fiocruz / cleberhoopers@gmail.com)
- 2007 – 2008 Praktikum im Sicherheitslabor der **Schutzstufe 3** (BSL<sub>3</sub>): **“Molekularbiologie und Bakteriologie im Bereich Tuberkulose“** im Zentrum der Referência Prof. Hélio Fraga (CRPHF), Instituts Oswaldo Cruz, Rio de Janeiro

2005 **Lehramtshilfe: Praktikum an der öffentlichen Volks- und Hauptschule Barão da Taquara, Rio de Janeiro/RJ, Brasilien**

2004 – 2005 Bibliotheksassistentin für Vollstipendium am Estácio de Sá Universität

## STUDIUM

2009 – 2011 **Spezialisierung "Innovationsmanagement" Phytopharmaka** (Institut Oswaldo Cruz Farmanguinhos/Fiocruz, Rio de Janeiro, RJ/Brasilien)

2004 – 2008 **Bachelor: Biologische Wissenschaften** - Universität Estácio de Sá, Rio de Janeiro/RJ, Brasilien (Voll Stipendium)

**Bachelor-Arbeit: Hausmäuse (Genetik, Biochemie, Hämatologie und Qualitätskontrolle) C57Bl/6 (*Mus musculus*)** am Zentrallabor des Instituts Oswaldo Cruz (Cecal – aktuell **ICTB/Fiocruz**), Rio de Janeiro, RJ/Brasilien

2004 – 2007 **Lizenziat (Lehramt): "Biologische Wissenschaften"**, Universität Estácio de Sá, Rio de Janeiro/RJ, Brasilien  
Schwerpunkt: Lehramt

## KENNTNISSE

**EDV:** MS Office: Word, PowerPoint, Excel, Outlook  
Linux, Open Office

**Sprachen:** Deutsch: B2  
Englisch: B1-B2  
Spanisch: A2  
Portugiesisch: Muttersprache

**Stärken** Selbständige Arbeitsweise  
Zielstrebigkeit  
Zuverlässig  
Hohe Lernbereitschaft  
Hohes persönliches Engagement

**Sonstige Kenntnisse** Mitglied der freiwilligen Feuerwehr in Rio de Janeiro 2012 – 2013  
RETTUNGS UND BRANDHELFER

2015 – 2016 Weiterbildung: Blutabnahme, klinische Analytik, Laborpraxis bei Institut de Pesquisas e Análises Clínicas (IPAC)

*Giack Silva de Faria*