

Lebenslauf

Dr. Bruno Franzon

Eschersheimer Landstraße 397, 60320 Frankfurt am Main

☎ +49 152 55420530

✉ brfranzon@gmail.com



Persönliche Daten

Geburtsdatum: 19.08.1987
Geburtsort: Tupi Paulista, Brasilien
Familienstand: ledig
Nationalität: brasilianisch

Studium und Promotion

2013-2017 **Promotion in Astrophysik an der Johann Wolfgang Goethe-Universität, Frankfurt am Main.**

- Thema: Effekte von Magnetfeldern in kompakten Objekten
- DAAD Stipendiat
- Disputation Note: ausgezeichnet (summa cum laude)
- Dissertation Note: sehr gut (magna cum laude)

2010-2012 **Masterstudium in Physik.**

Universität von São Paulo, São Paulo (Brasilien)

- Thema: Über die Wirkung der Gluonkondensate in der Struktur der Quarksterne.

2005-2009 **Diplom in Physik.**

Universität von São Paulo, São Paulo (Brasilien)

Berufserfahrung

2017-2020 **SAP-ABAP Berater/Entwickler bei IKOR AG.**

- Aufbau und Planung von IT-Projekten (selbständig und im Team) von der ersten Entwicklungsphase bis zur Produktion
- SAP/ABAP Entwicklung und Beratung
- Formularprogrammierung mit JavaScript in Adobe LiveCycle
- Analyse, Umsetzung, Test und Dokumentation von IT-Projekten

Soft Skill Kurse und Schulungen

- Making an Impact as an Effective Researcher, 06.10.2014 - 09.10.2014, Buchenau, Deutschland.
- Leading Teams in a Research Environment, 21.04.2015 - 24.04.2015, Buchenau, Deutschland.
- Leadership and Career Development, 15.06.2016 - 17.06.2016, Buchenau, Deutschland.
- ABAP Workbench Grundlagen, SAP-Walldorf, Deutschland.
- ABAP Objects, SAP-Walldorf, Deutschland.
- Rhetorik – Der souveräne Auftritt im Kundengespräch, 23-24 August 2018, FROMM, Hamburg.

JavaScript/Webentwicklung Kurse

- HTML Kurs, Curso em Vídeo, Online, 01.04.2020 - 07.04.2020
- JavaScript - A Complete Course, Udemy, 21.04.2020 - 21.05.2020.
- Modern JavaScript From The Beginning, Udemy, 26.05.2020.
- Web Full Stack Entwicklung, Hotmart Website, 18.04.2020 - 03.05.2020

Besondere Kenntnisse

- Programmiersprachen: Gute Kenntnisse in Javascript und ABAP/-OO.
- jQuery, HTML5-, CSS5- und Front-End-Frameworks wie Bootstrap
- Backend-Entwicklung mit Node.js, Express.js, Mongoose/MongoDB und EJS
- Web Technologien Portfolio <http://franzoneportfolio.rf.gd>

Sprachkenntnisse

- Sprachen: Portugiesisch (Muttersprache), Englisch (fließend), Deutsch (fließend)

Awards and Fellowships

- Forschungsprojekt in der Teilchen- und Kernphysik, São Paulo Universität, Brasilien, 2008 - 2009 (2 Jahre).
- DAAD Stipendiat am Goethe Institut Dresden (Sprachkurs), 2012-2013 (6 Monate), Deutschland.
- Doktorarbeit in Astrophysik an der Johann Wolfgang Goethe-Universität, Frankfurt am Main. DAAD Stipendiat.
- Forschungsaufenthalt an der Kent State Universität, Ohio, USA, Februar-März, 2016.

Hobbys und Interessen

Fahrad, neue Städte entdecken, Reisen, Kino, Oper, Bücher, Musik, Kochen und in letzter Zeit Webtechnologien.

Frankfurt am Main, 25.05.2020

Bruno Franzone