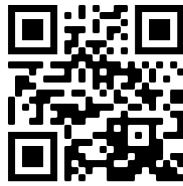


CHRIS-GABRIEL | ISLAM



»» Übersicht

Ich bin ein Data Scientist mit einem breiten Fähigkeitsspektrum. Mein Doppelstudium beweist meine Belastbarkeit und Effizienz. Durch erste Veröffentlichungen habe ich gezeigt, dass ich meine Arbeitsergebnisse auch einem breiten Spektrum zugänglich machen kann (s. [Homepage](#)). Des Weiteren besitze ich ein großes Netzwerk und einen extrovertierten Charakter.

Zur Zeit forsche ich an meiner Doktorarbeit. In dem ersten Projekt beschäftige ich mich mit der automatisierten Suche von statistischen Fehlern in Signifikanzanalysen.

- » **Status:** Wissenschaftler, M.Sc. Wirtschaftsmathematik, Lehrer
- » **Skills:** Statistik, Ökonometrie, Optimierung, Projektmanagement, Lehren, Rhetorik

- » **IT:** Python, R, SAS, Stata, Git, Java, Javascript, VBA, Linux, MySQL, LaTeX, MATLAB
- » **Hobbys:** Brettspiele, Handball, Klettern, Verkleiden, Tanzen, Sprachen, Instrumente, Reisen

»» Ausbildung

10/2011 - 12/2016 - TU Darmstadt

1. Staatsexamen (LaG) in Mathe./Geschichte (1,40)

- » Schwerpunkte: Didaktik, Mittelalterliche Geschichte, Genderforschung, Medieneinsatz
- » Lehramt in Informatik begonnen (Abschluss noch ausstehend)

10/2013 - 05/2016 - TU Darmstadt

M.Sc. Wirtschaftsmathematik (1,55)

- » Schwerpunkte: Statistik, Ökonometrie, Optimierung
- » Abschlussarbeit: *Verbesserung von Umsatzprognosen durch Kombinationsmethoden. Eine Anwendung am Beispiel von T-Systems*

10/2009 - 09/2013 - TU Darmstadt

B.Sc. Mathematics with Economics (1,98)

- » Schwerpunkte: Statistik, Optimierung, VWL
- » Abschlussarbeit: *The Proof of the Glivenko-Cantelli Theorem*

08/2012 - 07/2013 - UNAM, Mexiko-Stadt

Auslandsjahr in Mexiko

- » Kurse zur Optimierung, Software-Entwicklung, Didaktik, lokaler Geschichte und Spanisch
- » Praktikum im Aktuarbereich am IMSS (mexikanisches Institut für Soziale Sicherheit)
- » Erlernen der spanischen Sprache

10/2013 - 09/2016 - TU Darmstadt

Deutschlandstipendiat

- » 2013-2015: Deutsche Telekom AG
- » 2015-2016: KSP Jürgen Engel Architekten BDA

08/1999 - 06/2008 - Lessing-Gymnasium Lampertheim

Allgemeine Hochschulreife (2,0)

- » Leistungskurse: Mathematik, Geschichte, Sport
- » Besuch von diversen AGs: Schach, Bibel, Linux, Chor

»» Berufserfahrung

seit 07/2019 - Georg-August Universität Göttingen

Doktorand

- » DFG-geförderte Forschung zur Replikationskrise in den Wirtschaftswissenschaften
- » Binationales Promotionsvorhaben mit Universität Hasselt, Belgien (Betreuer: Bruns, Herwartz, Kneib)

seit 06/2016 - Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

Statistiker

- » Momentan: Weiterentwicklung der Preisstatistik anhand von Scannerdaten: IT-Infrastruktur, Software, Methodik, fachliche Betreuung, Gremienarbeit
- » Machbarkeitsstudie zur Verwendung von Online-Stellenanzeigen in der Arbeitsmarktstatistik
- » Mitarbeit am Jahresgutachten des SVR Wirtschaft (Einkommensverteilung, BIP-Forecast, Öffentliche Finanzen)
- » Erstellen eines in VBA programmierten Zeichentools, welches von 20 Beschäftigten genutzt wird

01/2015 - 03/2016 - T-Systems International, Darmstadt

Praktikant und Werkstudent

- » KPI-Analyse, Evaluation von Reports des Controlling, Strategische Planung
- » Verbesserung der Umsatzprognose in einer Masterarbeit mit einem theoretischen Plus von 6 FTES

10/2010 - 03/2014 - TU Darmstadt

Studentische Hilfskraft, Tutor und Mentor

- » Übungsleiter für die Fächer Lineare Algebra I + II und Analysis I + II
- » Programmieren in der AG Optimierung zum Thema *Blechverformung und Kontaktalgorithmen*

08/2008 - 07/2009 - Liebenzeller Mission, Bishkek

FSJ in Kirgistan

- » Gemeindehelfer in der evangelisch-lutherischen Kirche und Lernhelfer für ein Missionarskind
- » Erlernen der russischen Sprache