

Emmanuel TCHOUMKEU

*19.01.1995 in Jaunde, Kamerun

Tel: +49 1768 681 24 83

Mail: e.tchoumkeungata@stud.uni-goettingen.de

Post: Hindenburgstrasse 26, 73240 Wendlingen (Neckar)



Ich bin Statistiker mit großer Leidenschaft für die Kombination von Data Science und Wirtschaft, um komplexe Problemstellungen schnell zu lösen. Oktober 2024 schließe ich das Angewandte Statistik Masterstudium ab mit inzwischen über 5 Jahre Berufserfahrung im wirtschaftlichen Bereich (Management, Beratung) und in der IT (Programmierung, Dokumentierung). Ich setze mich außerdem seit mehreren Jahren pro-aktiv für internationale Studierenden meiner Universität ein.

BERUFSERFAHRUNG

■ 04/2024 - 10/2024: Statistisches Praktikum Ersatzteillogistikplanung und Leistungsmanagement

Robert Bosch GmbH Wernau, *Home Comfort-Thermotechnik*
Spare Parts Logistic Planning & Performance Management

- Disposition und Analyse von Materialbewegungen in SAP (Stammdatenpflege und -Anlage), Excel (Pivot-Tabellen, Verweise, VBA), Power BI und im Logistics Reporting System.
- Budgetplanung der Länderrücksendungen mit Bezug auf Transferkosten und Materialtypen.
- Berichtserstattung durch KPI-Auswertungen.
- Masterarbeit: Controlling mit dem Intraklassen-Korrelationskoeffizienten (ICC) in Zeitreihendaten.

■ 10/2022 - 12/2023: Werkstudent Kapazitätsmanagement & Controlling

Eisenmann Thermal Solutions AG Bovenden, (*Onejoon GmbH*)
Schaltanlagenbau für Industrieöfen, Produktion & Vormontage

- Forecastplanung der Nachbeschaffung von Baumaterialien.
- Breite Anwendung der SAP Submodule CO-(OM-CEL, OM-CCA, PC) und EC-PCA zur Analyse der Entstehung von Kosten.
- Integration einer SAP-Python-Excel Software für die Planung der Kapazitätsbedarfe.

■ 08/2021 - 07/2022: Werkstudent IT & Datenverarbeitung

Gesellschaft für Wissenschaftliche Datenverarbeitung mbH Göttingen (GWDG)
Arbeitsgruppe HPC (High Performance Computing)

- Parallele Programmierung mit Python (MPI).
- Entwicklung eines Statistikpakets zum Benchmarking von Wartezeiten auf dem Compute-Cluster.
- Bachelorarbeit: Anwendungen der Tobit-Regression in Statistik.

■ 12/2020 - 02/2021: Praktikum Risikomanagement

OVV Vermögensberatung Hannover AG
Wirtschaftsprüfung, Steuer- und Rechtsberatung

- Bilanzierungen nach HGB/IFRS.
- Methoden zur Schätzung von IBNR- und IBNER Schaden u.a. CL, LD, AD, CC, BF.
- Portfolio-Strategien (LBOs, Wachstumskapital, Distressed-Investments, Venture Capital).

BILDUNG, STUDIUM

- Seit 04/2022 bis 10/2024: **Master of Science Angewandte Statistik** Universität Göttingen
Anfang der Masterarbeit seit dem **01.05.2024** Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät
Abgabe: **23.10.2024**
- 10/2018 - 01/2022: **Zwei-Fächer-Bachelor Mathematik** Universität Göttingen
Nebenfach VWL Fakultät für Mathematik und Informatik

SKILLS

Meine Fachkompetenzen

- Datenschutz
- Jahresabschluss
- Recht
- Statistische Modellbildung
- Programmieren

Mein Verhalten

- Gesellig
- Kontaktfreudig
- Enthousiastisch
- Diszipliniert/pünktlich
- Rezeptiv

SPRACHKENNTNISSE

- **Deutsch** Fast Muttersprachler (DSH C2)
- **Englisch** Amtssprache in Kamerun
- **Business Englisch** C1 (Oberstufe I)
- **Französisch** Muttersprache

IT-KENNTNISSE

- Excel
- SAP R/3
- Python
- R
- Power BI

Erfahrung & Anpassungsfähigkeit



SOZIALES ENGAGEMENT

- 02/2021 - 02/2022: **Präsident des Parlaments der Internationalen Studierenden (PaIS)** Gremienarbeit in der Studierendenschaft (AStA) - Universität Göttingen
- 05/2021 & 09/2024: **Studienabschluss-Stipendien** Deutscher Akademischer Austauschdienst (DAAD)

INTERESSEN Lesen, Musik - Gitarre/ Klavier, Sport - Basketball, Joggen, Exkursionen