# 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 Baumaterialen.
- 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 OVB Vermögensberatung Hannover AG Wirtschaftsprüfung, Steuer- und Rechsberatung
- 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

  Anfang der Masterarbeit seit dem 01.05.2024

  Abgabe: 23.10.2024

  Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät
- 10/2018 01/2022: **Zwei-Fächer-Bachelor Mathematik**Nebenfach VWL

  Universität Göttingen
  Fakultät für Mathematik und Informatik

## **SKILLS**

#### Meine Fachkompetenzen

- Datenschutz
- Jahresabschluss
- Recht
- Statistische Modellbildung
- Programmieren

#### Mein Verhalten

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

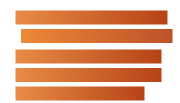
## **SPRACHKENNTNISSE**

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

  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