

**Keline Pulcherie  
Fobiet Tchoupa**

Schilfhof 12, 14478 Potsdam  
keline.fobiet@jsmailbox.com

Potsdam, September 2025

### **Initiativbewerbung im Bereich SAP & Prozessoptimierung**

Sehr geehrte Damen und Herren,

durch mein **Studium im Bereich Wirtschaftsingenieurwesen** sowie meine weiterführenden **Qualifikationen im SAP-Umfeld** habe ich mir ein fundiertes technisches und wirtschaftliches Wissen angeeignet, das ich nun motiviert in Ihr Unternehmen einbringen möchte.

Besonders spannend finde ich Positionen an der Schnittstelle von Technik und Wirtschaft, bei denen ich mein Ingenieurwissen mit meiner SAP-Expertise verbinden kann. Ich bin offen für unterschiedliche Einsatzbereiche von SAP- und IT-nahen Rollen über technisch-wirtschaftliche Schnittstellenpositionen bis hin zu industrienahen Aufgabenfeldern. Durch meine bisherigen Stationen habe ich gelernt, mich schnell in neue Themen einzuarbeiten und mich flexibel auf verschiedene Herausforderungen einzustellen.

Meine Begeisterung für digitale Transformation und Prozessoptimierung motiviert mich, stets neue Lösungen zu entwickeln und mich kontinuierlich weiterzuentwickeln. Teamarbeit und klare Kommunikation gehören zu meinen Stärken, ebenso wie eine strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise.

Sehr gerne würde ich ab Mitte September in Ihrem Unternehmen starten und Sie bei aktuellen und zukünftigen Projekten tatkräftig unterstützen. Auf Ihre Einladung zu einem persönlichen Gespräch, in dem wir gemeinsam mögliche Einsatzfelder besprechen können, freue ich mich sehr.

Mit freundlichen Grüßen

Keline Fobiet



# KELINE FOBIET

## ARBEITSSUCHENDE

### KONTAKT

- ✉ keline.fobiet@jsmailto.com  
📍 Schilfhof 12, 14478 Potsdam

### STUDIUM

09/2018 - 07/2021

#### TH-BRANDENBURG

- Bachelorstudium im Bereich Wirtschaftsingenieurwesen

09/2005 - 08/2014

#### EFOULAN-KAMERUN, JAUNDE

- Gymnasium / Abitur

### SKILLS

- Teamarbeit
- effektive Kommunikation
- SAP Analytics Cloud
- Kreativität

### SPRACHEN

- Deutsch (C1)
- Französisch (Muttersprache)
- Englisch

### PROFILE

Meine Begeisterung für Daten und die digitale Transformation von Unternehmen ist der Ausgangspunkt für meine SAP-Qualifikation und meine Leidenschaft für dieses ERP-System. Ich bin eine motivierte SAP-Designerin auf der Suche nach einer Stelle als SAP-Beraterin. Mit Ehrgeiz und Zielstrebigkeit entwickle ich mich ständig weiter, ergänze Ihr Team und finde die passenden Lösungen für die Bedürfnisse Ihrer Kunden.

### QUALIFIZIERUNG UND PRAXISPROJEKTE

- WBS-Training, Potsdam** 10/2023 - 03/2024  
SAP S/4HANA Consultant Sales (SD)
  - Geschäftsprozesse in SAP S/4HANA Sales.
  - Verkaufsprozesse in SAP S/4HANA Sales.
  - Lieferprozesse / Fakturierung / Preisfindung in SAP S/4HANA Sales.
- TH-Brandenburg an der Havel** 03/2022 - 08/2022  
SAP Analytics Cloud - Analyse, Planung und Integration
  - Einführung in die Analyse Software SAP Analytics Cloud.
  - Navigation und Einstellungen in SAP Analytics Cloud.
- TH-Brandenburg an der Havel** 11/2021- 03/2022  
Enterprise Resource Planning mit SAP S/4HANA
  - Einführung in die Standardsoftware SAP S/4HANA.
  - Überblick über den Softwarehersteller SAP.
- Imoran UG** 12/2020- 08/2021  
Bachelorand
  - Studie in Form eines halbstrukturierten, qualitativen Interviews.
  - Arten von Kalkulationssoftware bei Kosteningenieure.
- Valeo Peiker Acoustic, Frankfurt am Main** 09/2019- 11/2019  
Praktikantin
  - Konsolidieren von BOM Listen aus einer Excel-Liste und einem Google Sheet zu einer Gesamter Liste.
  - Unterstützung des Teams bei der Pflege von Bauteile.

# Brandenburg University of Applied Sciences

# Certificate

Frau  
Keline Pulcherie Fobiet Tchoupa

hat im Fachbereich Wirtschaft  
im Sommersemester 2022 an dem Kurs

## **SAP Analytics Cloud – Analyse, Planung und Integration**

erfolgreich teilgenommen und den erforderlichen  
Leistungsnachweis erbracht.



---

Wissenschaftliche Leitung / Programmleiter  
Fachbereich Wirtschaft  
Prof. Dr. rer. nat. Robert U. Franz

### **Echtheit online überprüfen**

[https://e-zertifikat.th-brandenburg.de/  
fiwga-acpos-ocasi-delop-daipl](https://e-zertifikat.th-brandenburg.de/fiwga-acpos-ocasi-delop-daipl)



# Hochschulzertifikat SAP Analytics Cloud - Analyse, Planung und Integration

Keline Pulcherie Fobiet Tchoupa

---

Ziel des Kurses *SAP Analytics Cloud - Analyse, Planung und Integration* ist die Vermittlung umfassender Konzepte zur fachlich und methodisch fundierten Qualifizierung von Fachkräften, die im Bereich der Anwendung von SAP Analytics Cloud tätig sind oder sein werden.

Der Arbeitsaufwand des Kurses beträgt 6 Leistungspunkte nach dem European Credit Transfer System (ECTS). Das Hochschulzertifikat dokumentiert das vollständige und erfolgreiche Lösen aller Fallstudien des Kurses in einer produktiven SAP-Systemlandschaft.

Folgende Themen werden behandelt:

- Einführung in die Analyse Software SAP Analytics Cloud
  - Navigation und Einstellungen in SAP Analytics Cloud
  - Navigation in einer SAC Anwendung
- Theoretische Fundierung und praktische Durchführung interaktiver Geschäftsprozessfallstudien direkt in einem SAC-System in den Bereichen
  - SAP Analytics Cloud – Datenmodellierung und Analysen mit SAC
    - Definition von Analysemodellen in SAP Analytics Cloud
    - Definition und Einsatz von SAC-Stories
    - Einsatz des Analytic Designers
    - Einsatz von SAP Analysis for Microsoft Office
    - Einsatz des Digital Boardrooms
    - Administration und Collaboration in SAP Analytics Cloud
  - SAP Analytics Cloud – Unternehmensplanung mit SAC
    - Definition von Planungsmodellen in SAP Analytics Cloud
    - Versionsverwaltung
    - Datentabellen und Massendatenänderung
    - What-If-Analysen
    - Werttreiberbäume
    - Prognosen und Smart Predict
    - Datenaktionen
    - Allokationen
    - Planungsprozesse
    - Datenvalidierung
    - Datensperren
  - SAP Analytics Cloud – Integration von SAC mit Datenquellen
    - Integrierte Planungsfunktionen
    - Integration mit SAP BW
    - Integration mit SAP S/4HANA
    - Integration mit SAP BPC
    - Analytische Anwendungen und Microsoft Excel Integration

# Brandenburg University of Applied Sciences

# Certificate

Frau

Keline Pulcherie Fobiet Tchoupa

hat im Fachbereich Wirtschaft  
im Wintersemester 2021/22 an dem Kurs

**Enterprise Resource Planning  
mit SAP S/4HANA (TS410)**

erfolgreich teilgenommen und den erforderlichen  
Leistungsnachweis erbracht.



Wissenschaftliche Leitung / Programmleiter  
Fachbereich Wirtschaft  
Prof. Dr. rer. nat. Robert U. Franz

**Echtheit online überprüfen**

[https://e-zertifikat.th-brandenburg.de/  
ykevn-ryyro-ruvie-fuvuz-ivety](https://e-zertifikat.th-brandenburg.de/ykevn-ryyro-ruvie-fuvuz-ivety)



# Hochschulzertifikat *Enterprise Resource Planning mit SAP S/4HANA (TS410)*

Keline Pulcherie Fobiet Tchoupa

---

Ziel des Kurses *Enterprise Resource Planning mit SAP S/4HANA (TS410)* ist die fachlich und methodisch fundierte Qualifizierung von Fachkräften, die im Bereich der Anwendung von SAP S/4HANA tätig sind oder sein werden.

Der Arbeitsaufwand des Kurses beträgt 6 Leistungspunkte nach dem European Credit Transfer System (ECTS). Das Hochschulzertifikat dokumentiert das vollständige und erfolgreiche Lösen aller Fallstudien des Kurses.

Der Umfang der Zertifizierung umfasst die theoretischen Inhalte des Kurses TS410 der SAP SE, ergänzt um praktische Aufgabenstellungen, die direkt in einer produktiven SAP-Systemlandschaft gelöst werden mussten.

Folgende Themen werden behandelt:

- Einführung in die Standardsoftware SAP S/4HANA
  - Überblick über den Softwarehersteller SAP sowie den technischen und funktionalen Aufbau von SAP S/4HANA und GBI – Das integrierte Modellunternehmen für Forschung und Lehre des SAP University Alliances Program
  - Handhabung von SAP S/4HANA (SAP Fiori User Interface, Navigationsmethoden, integrierte Hilfefunktionen, Remote-Zugriff)
- Theoretische Fundierung und praktische Durchführung interaktiver Geschäftsprozessfallstudien direkt an dem System SAP S/4HANA in den Bereichen
  - Logistik (SAP LO)
    - Einkauf (MM-PUR)
    - Bestandsführung/Inventur (MM-IM)
    - Lagerverwaltung (MM-WM)
    - Produktionssteuerung (PP)
    - Vertrieb und Transport (SD)
    - Anlagenmanagement/Instandhaltung (PM)
    - Projektmanagement (PS)
  - Rechnungswesen
    - Finanzwesen (FI)
    - Controlling (CO)
  - Human Capital Management (HCM)
- Theoretische Fundierung in den Bereichen
  - SAP Business Warehouse (BW)
  - SAP Business Objects (BO)

## Praktikumszeugnis

Frau Keline Pulcherie Fobiet Tchoupa, geboren am 20.03.1994, war vom 02.09.2019 bis zum 30.11.2019 in der Abteilung Hardwareentwicklung als Praktikantin in unserem Unternehmen tätig.

Die peiker acoustic GmbH in Friedrichsdorf zählt zu den führenden Anbietern von Hightech-Lösungen rund um den Bereich Kommunikationstechnik im Fahrzeug. 1946 als Akustikunternehmen gegründet, stellt das Unternehmen heute ein umfassendes Produkt- und Serviceportfolio für Info- und Entertainment im Fahrzeug bereit. Seit Januar 2016 gehört peiker als eigenständige Produktlinie „Valeo peiker Telematics“ zur französischen Valeo-Gruppe und ergänzt mit seinen Technologien, Produkten und Dienstleistungen Valeos Vision vom intuitiven Fahrzeug der Zukunft, das autonom und vernetzt fährt. Die Connectivity-Module von peiker erwecken das „Connected Car“ zum Leben, indem sie schnellen und zuverlässigen Datenaustausch im Fahrzeug sicherstellen. So gelingt es „Valeo peiker Telematics“, globale Lösungen für neue Telematiksysteme im Fahrzeug anzubieten. Neben namhaften internationalen Premium-Automobilherstellern zählen auch Industrieunternehmen zum Kundenstamm von peiker. Mehr Informationen zu peiker und Valeo finden Sie unter [www.valeo.com](http://www.valeo.com).

Frau Keline Pulcherie Fobiet Tchoupa war im Wesentlichen mit folgenden Aufgaben betraut:

- Konsolidieren von BOM Listen aus einer Excel-Liste und einem Google Sheet zu einer Gesamter Liste
- Erstellen und Programmierung von Berechnungsalgorithmen in Google Sheet zum Ermitteln der Jahrespreise von Funktionsböcken
- Plausibilisierung der Daten unter wirtschaftlichkeit Aspekten
- Unterstützung des Teams bei der Pflege von Bauteile in der Library
- Unterstützung bei S-Parameter Messungen

Frau Fobiet Tchoupa hat sich in den jeweiligen Abteilungen immer innerhalb von kürzester Zeit ein gutes Fachwissen angeeignet. Hervorzuheben ist ihre außerordentliche wirtschaftliche Kompetenz, die es ihr gut ermöglichte, Ideen in die Tat umzusetzen, um so die vereinbarten Ziele ausnahmslos zu übertreffen. Während des Praktikums nahm sie stets mit sehr großem Erfolg an den innerbetrieblich angebotenen Weiterbildungsmaßnahmen teil.

Sie hat eine gute Auffassungsgabe, die es ihr jederzeit ermöglichte, auch sehr komplexe Praktikumsinhalte innerhalb kurzer Zeit gut zu erfassen. Frau Fobiet Tchoupa zeigte jederzeit hohe Eigeninitiative und identifizierte sich immer voll mit ihren Aufgaben und unserem Unternehmen, wobei sie auch durch ihre sehr große Einsatzfreude überzeugte. Frau Fobiet Tchoupa zeichnete sich während des gesamten Praktikums durch eine ausgesprochen hohe, sehr gute Lernbereitschaft aus. Auch in Situationen mit großem Arbeitsaufkommen erwies sie sich immer als in hohem Maße belastbar.

Wegen ihrer sehr umsichtigen und jederzeit in hohem Maße verantwortungsbewussten Arbeitsweise war sie von uns sehr geschätzt. Frau Fobiet Tchoupa war in hohem Maße zuverlässig.

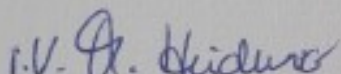
Für alle auftretenden Probleme fand sie ausnahmslos gute Lösungen. Die während des Praktikums gezeigten Leistungen von Frau Fobiet Tchoupa haben jederzeit und in jeder Hinsicht unsere vollste Anerkennung gefunden.

Sie wurde wegen ihres stets freundlichen und ausgeglichenen Wesens allseits sehr geschätzt. Sie war immer hilfsbereit, zuvorkommend und stellte, falls erforderlich, auch persönliche Interessen zurück. Ihr Verhalten zu Vorgesetzten, Ausbildern, Kollegen sowie Kunden war ausnahmslos vorbildlich und loyal. Gegenüber den anderen Praktikanten verhielt sie sich jederzeit kameradschaftlich und hilfsbereit.

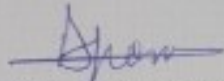
Wir bedanken uns bei Frau Fobiet Tchoupa für die gute und angenehme Mit- und Zusammenarbeit. Wir freuen uns, wenn das Praktikum sie in ihrem Berufswunsch bestärkt und für die Zukunft motiviert hat, da wir sie für den gewählten Beruf für gut geeignet halten. Aus diesem Grund haben wir ihr auch einen Ausbildungsplatz angeboten. Für die Zukunft wünschen wir Frau Fobiet Tchoupa beruflich und privat weiterhin viel Erfolg und alles Gute.

Friedrichsdorf, den 30.11.2019

peiker acustic GmbH



I. V. Marion Heidmeier  
Site HR Manager



i. A. Alain Njontie Djiomou  
Hardware Team Leader