

Mobil: 017647196380
E-Mail: kakeulauraine@gmail.com



Persönliche Daten

Name: Lauraine Tchouomwouo Kakeu
Adresse: Zanderstraße 10A
14770 Brandenburg an der Havel
Mobil: 0173 12345678
E-Mail: kakeulauraine@gmail.com
Geburtsdatum / -ort: 16.06.1998 in Baleng Tougang
Familienstand: ledig

Ausbildung

2018-Jetzt **Bachelor Medizininformatik**
An der Technische Hochschule Brandenburg

01.03.2021 – 31.05.2021 **Praktikum**
Bei TMF (Technologie- und Methodenplattform für die vernetzte medizinische Forschung)
Ziel war es eine Implimentation Guide zu verfassen, die Nachrichten über der MII (Medizin Informatik Initiative) übermittelt.
Als Medizin Informatik Studentin habe ich folgendes gemacht:

- befasste ich mich im Kontext des Großprojekts Medizininformatik-Initiative (MII) mit der Modellierung von Datenmodellen mit Hilfe von modellio und Profilierung (mit ForgeR4) von FHIR Ressourcen zum Zwecke der übergreifenden Kommunikation von >30 MII-Standorten über Schnittstellen.
- Ich beteiligte mich an der Modellierung einer Machbarkeitsuntersuchung, von Projektregistereinträgen und weiteren Inhalten.
- Die für die Modellierung erforderlichen Inhalte entnahm ich umfangreichen Grundlagendokumenten, die in der MII bereits abgestimmt wurden (Projektantrag, Nutzungsordnung, Registerkonzept).
- Im Anschluss profilierte ich passende FHIR-Ressourcen für den Projektantrag und die Machbarkeitsuntersuchung. Dafür prüfte ich bereits vorhandene FHIR-Ressourcen auf meine Eignung, wählte geeignete aus und passte ich in simplifier.net auf die Bedürfnisse der MII an. Abschließend verfasste ich einen Implementation Guide für den Projektantrag, um die Verwendung der resultierenden FHIR-Profile zu erläutern.

-
- 02.2019-03.2019 **Pflege Praktikum
Bei der Klinikum Brandenburg**
- Da habe ich mich um kranke Menschen gekümmert
 - Ich habe Menschen betreut und bin auf das Berücksichtigen ihrer Bedürfnisse und Wünsche angekommen
 - Ich sollte auch Patienten beobachten und ihre Daten ermitteln

2009-2016 **Government Bilingual High School Bafoussam**
Abschluss: Abitur (sehr gut)

Projekte/Wissenschaftliche Arbeiten

10.2018 – 12.2018 **Technische Hochschule**
Erste Semester Projekt: Medikamente Ähnlichkeit
Untersuchung der Ähnlichkeit von Medikamenten

- Wir hatten hier untersucht, wie Medikamente von Struktur und Farbe verwechseln könnte. Außerdem haben wir z.B herausgefunden, dass es Medikamente mit der gleichen Verpackung gibt, die sich nur mit einem Buchstaben unterscheiden.

02.2019 – 04.2021 **Technische Hochschule Brandenburg**
Entwicklung eine kleine Webseite mit Hilfe Python
Hausarbeit über Interoperabilität
EKG und null Linie Filter
Mit Hilfe von Matlab sollten wir EKG Signals ableiten und das Signal filtern (Null Linie Filter)

10.2020-12.2020 **Technische Hochschule Brandenburg**
Projektmentor
Ich musste die Studenten für das Projekt betreuen und sie bei Fragen helfen

10.2016-03.2018 **Goethe-Institut Kamerun/ TH Brandenburg Deutschland**
Abschluss: Zidaf-Zertifikat/ DSH Prüfung

Kenntnisse/Organisation

Brandenburg, 10.09.2021

