Lebenslauf

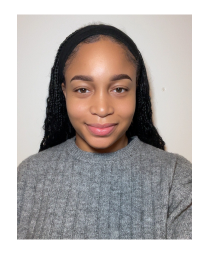
Georgia Nyake



12459 Berlin

017640445765

gnyake16@gmail.com



Als hochmotivierter Informatikstudentin mit internationaler Erfahrung in der Netzwerkadministration sowie ausgeprägten Kompetenzen in Softwareentwicklung und Projektmanagement verfolge ich das Ziel, praktische Erfahrungen im Bereich Informatik mit schwerpunkt IT Sicherheit zu sammeln und mein theoretisches Wissen anzuwenden. Ich beherrsche Deutsch, Englisch und Französisch fließend und zeichne mich durch meine Zielorientierung und starken analytischen Fähigkeiten aus. Meine Arbeitserfahrung in multikulturellen Umgebungen hat meine Fähigkeit zur Zusammenarbeit und Anpassungsfähigkeit weiter gestärkt.

Studium und schule

09/2020 - jetzt	Technische Hochschule Brandenburg	
	Bachelor Informatik	
	Schwerpunkte:	
	• Datenbank	
	Cloud und Mobile Computing	
	IT und NetzwerksicherheitBetriebsysteme und Rechnernetz	
	Software Engineering	
	Programmierung	
11/2019 - 07/2020	Brandenburg University of Applied Sciences	
	Deutschkurs	
	Abschluss:	
	• DSH 2	
03/2019 - 10/2019	Hartnack Sprachschule Berlin	
	Deutschkurs	
	Abschluss:	
	• Zertifikat B2	
09/2011 - 06/2018	Laval Bilingual High School Douala Kamerun	
	Certificate: Advanced Level/ Abitur	
	Abiturnote: 1,3	
	•Schwerpunkte: Mathematik und Wissenschaft	

Studienbegleitende Projekte/ Praktische Labor

10/2023 - 02/2024	Technische Hochscule Brandenburg
	 Enterprise-Anwendung: Erstellung eines Online-Shops als Full-Stack-Anwendung mit Vue.js für das Frontend, Spring Boot für das Backend und MySQL für die Datenbank.
	• IT Sicherheit Projekt : Einfluss des Transfer Learning auf die Genauigkeit Neuronalernetze bei der Erkennung von Gesichts-Morphing auf Bildern.
03/2023 - 06/2023	Technische Hochschule Brandenburg
	 Android ToDo-Listen-App: Entwicklung einer FullStack ToDo List App mit Xml für das Frontend und Java für das Backend. Umsetzung umfassender CRUD-Funktionalität, Authentifizierung auf lokalem und Webserver-Niveau sowie Anwendung von OOP-Prinzipien und MVC-Architektur: Dies beinhaltet die Speicherung von To-Dos sowohl lokal im Gerätespeicher als auch remote auf einem Webserver, wobei der Red Hat JBoss Webserver verwendet wird.
	• Entwicklung eines TypeScript-Projekts: Erstellung einer Wetter-App mit Angular und Node.js, die eine öffentliche API verwendet, um Echtzeit-Wettervorhersagen abzurufen.
03/2022 - 06/2022	Technische Hochscule Brandenburg
	 Komplex Praktikum: Serverbedingte Telegrambots mit python und Pycharm. Netzwerksicherheit: Ethical Hacking Projektmanagement: Belegarbeit zum Thema Scrum
03/2021 - 06/2021	Technische Hochschule Brandenburg
	Web-Entwicklung: Entwicklung einer Website für einen Online-Shop mit Html und Css.
01/2021 - 02/2021	Udemy
	AWS Educate
	•S3
	•EC2 •AWS RDS
	עעיז נעיז אַ אַרַאַר

Praktische erfahrung

	Business Solution International, Douala Kamerun
	Praktikum
	• Technische Unterstützung und Lösungen für Benutzerprobleme
	und anfragen im Zusammenhang mit Informationstechnologie bereitzustellen.
	 Verwaltung von Dokumenten, die Erstellung von Berichten und Präsentationen sowie die Kommunikation mittels E-Mails und Tabellenkalkulationen mit MS Office Anwendungen
	 Projektmanagement: Die Umsetzung der agilen Prinzipien durch regelmäßige Teilnahme an wöchentlichen Sprint-Meetings steht im Fokus, um eine kooperative Teamatmosphäre zu fördern und den Projektfortschritt voranzutreiben.
	 Netzwerkadministration: Verwaltung und Wartung von Computernetzwerken, um deren reibungslosen Betrieb, Sicherheit und Effizienz sicherzustellen.
06/2021 - 09/2021	National Cocoa and Coffee Board, Douala Kamerun
	Praktikum
	 Bürotätigkeit: Zusammenstellung, Auswertung von Daten und die Kontrolle und Korrektur von Dateneingaben
12/2020 - 01/2021	Business Solution International, Douala Kamerun
	Werkstudent
	• Web Entwicklung mit HTML/CSS/Angular Node Is
Konntnisso und Intoro	Web Entwicklung mit HTML/CSS/Angular, Node.Js
	ssen
Kenntnisse und Interes	
	MS-Office: sehr gut AWS: gut Python / HTML / CSS / Javascript / Typescript / SQL: gut
	MS-Office: sehr gut AWS: gut
IT-Kenntnisse	MS-Office: sehr gut AWS: gut Python / HTML / CSS / Javascript / Typescript / SQL: gut
IT-Kenntnisse Technologie/Betriebsyste	MS-Office: sehr gut AWS: gut Python / HTML / CSS / Javascript / Typescript / SQL: gut Angular/Bootsrap : gut
IT-Kenntnisse Technologie/Betriebsyste m Projektmanagement	MS-Office: sehr gut AWS: gut Python / HTML / CSS / Javascript / Typescript / SQL: gut Angular/Bootsrap : gut AWS (S3, RDS,EC2), Windows, Mac
IT-Kenntnisse Technologie/Betriebsyste m	MS-Office: sehr gut AWS: gut Python / HTML / CSS / Javascript / Typescript / SQL: gut Angular/Bootsrap : gut AWS (S3, RDS,EC2), Windows, Mac Jira, Github, SCRUM, AGILE Teamfähigkeit Selbständigkeit und großes Engagement
Technologie/Betriebsyste m Projektmanagement	MS-Office: sehr gut AWS: gut Python / HTML / CSS / Javascript / Typescript / SQL: gut Angular/Bootsrap : gut AWS (S3, RDS,EC2), Windows, Mac Jira, Github, SCRUM, AGILE Teamfähigkeit

Verhandlungssicher

Deutsch

Englisch	Muttersprache		
Französich	Fließend		
HOBBYS			
Lesen, Kochen, Sport und Musik hören			
WEb profile			
Webseite: https://georgianyake.github.io/website/ Github: https://github.com/georgianyake Linkedin: https://www.linkedin.com/in/georgia-nyake-a49537248/			

Berlin, den 19.02.2024