



# GODWIN IFEANYI UCHE

Jurastrasse 17, 3013 Bern  
076 298 30 17 / info@godwin.ch

## Persönliche Daten

Geburtsdatum: 08.06.1993

Zivilstand: Ledig

Nationalität: Nigeria

Bewilligung: B

## Sprachen

Deutsch: gute mündliche und schriftliche Grundkenntnisse

Englisch: Zweitsprache

## Soziale Fähigkeiten

- Teamarbeit & Zusammenarbeit
- Analytisches Denken
- Integrity & Responsibility
- Kommunikationsfähigkeiten
- Zeitmanagement
- Problemlösungsfähigkeiten

## Zertifikate

- CompTIA Security+
- Cisco CCNA
- AWS Cloud Practitioner

## Technische Projekte

### Log-Analyse mit Splunk SIEM

- Entwicklung einer strukturierten Projektreihe zur Analyse verschiedener Log-Typen (DNS, HTTP, FTP, SSH, SMTP, DHCP) mit Splunk SIEM
- Fokus auf Extraktion relevanter Felder
- Anomalie Erkennung und Log-Korrelation zur Verbesserung von Erkennung und Überwachung

Tools: Splunk, Zeek IDS

## Berufserfahrungen

Seit 01.2025

### Selbstständige Projekte in Cybersecurity

[github.com/godwinsec](https://github.com/godwinsec)

- Fokus auf Abschlussmodule:
- Netzwerksicherheit, DFIR
- Penetration Testing
- Praktische Labore zur Anwendung von SOCAnalyst-Fähigkeiten
- Erwerb praxisnaher Fähigkeiten über TryHackMe, Vorbereitung auf eine Junior SOC Analyst-Rolle
- MYDFIR SOC Analyst Programm (3 Monate, 2025) – Praxis in SIEM, Bedrohungserkennung, Incident Response und Log-Analyse.
- Erfahrung mit Splunk, Wireshark, Zeek und Nmap für Bedrohungsanalyse und Incident Response

12.2024-01.2025

### IT-Support Mitarbeiter

Kempinski Palace, Engelberg

- LAN, WAN- und WLAN-Probleme lösen
- Mit Anbietern zusammenarbeiten und Probleme eskalieren
- IT-Geräte konfigurieren und warten

02.2022

### Einreise in die Schweiz

12.2021-12.2024

### IT-Support Ingenieur – Remote

Diverse Firmen

- Software- und Netzwerkprobleme beheben
- Technischen Support für Endbenutzer leisten
- Benutzerkonten und Zugriffsrechte verwalten
- Systemleistung überwachen und Warnungen beheben
- IT-Prozesse dokumentieren und Anleitungen erstellen
- Updates, Sicherheits-Patches und Backups durchführen
- Benutzer zu IT-Best Practices schulen

## *Erkennung von Remote Code Execution - Log4j (Log4Shell)*

- Analyse einer bösartigen PCAP-Datei zur Erkennung eines realen Log4j (JNDI)-Exploit-Versuchs
- Identifikation von Indikatoren für Kompromittierung (IOCs)
- Entschlüsselung von Payloads und Validierung der Angreifer Infrastruktur

*Tools: Wireshark, CyberChef, VirusTotal*

## **Technische Fähigkeiten (SOC)**

- **Log-Analyse:** Windows Event Logs, Sysmon, Linux Syslog, Firewall- & DNS-Protokolle
- **SIEM-Tools:** Splunk (Suchabfragen, Dashboards, Korrelation, Alerts)
- **Threat Hunting & Incident Response:** MITRE ATT&CK, Phishing-Analyse, IOC-Erkennung, Dokumentation
- **Netzwerk & Traffic Analyse:** Wireshark, Zeek, PCAP-Analyse, Suricata-Alerts
- **Malware-Grundlagen:** Payload-Analyse/-Decoding, VirusTotal, CyberChef
- **Tools:** Splunk, Wireshark, Zeek, Nmap, CyberChef, Wazuh (Basic)
- **Scripting:** PowerShell, Python (Automatisierung & Log-Analyse)

LinkedIn - [LinkedIn](#)

Portfolio - [godwin.ch](#)

# GODWIN IFEANYI UCHE

Jurastrasse 17, 3013 Bern  
076 298 30 17 / [info@godwin.ch](mailto:info@godwin.ch)

5.2017-11.2021	<b>IT- Support (Help Desk)</b> Access Bank PLC, Lagos Nigeria <ul style="list-style-type: none"><li>• Behebung von Hardware-, Software- und Netzwerkproblemen</li><li>• Verwaltung von Benutzerkonten und Berechtigungen in Active Directory</li><li>• Installation und Wartung von Computern und Peripheriegeräten</li><li>• Überwachung der Systemleistung und Eskalation von Problemen</li><li>• Koordination von Reparaturen und Upgrades mit Anbietern.</li><li>• Dokumentation technischer Probleme zur Prozessverbesserung</li><li>• Unterstützung bei der End Point-Sicherheit</li></ul>
05.2016-04.2017	auf Stellensuche
08.2012-03.2014	Vorbereitung auf die Hochschule
08.2006-07.2007	Vorbereitung auf die Universität
<b>Aus- und Weiterbildungen</b>	
09.2025-12.2025	<b>BINplus</b> , Berufliche Integration mit Sprachförderung Deutsch, Jobcom GmbH, Bern
02.2023-Heute	<b>BSc Honours in Cybersecurity</b> (Voraussichtlicher Abschluss: Mai 2026) The Open University, Milton Keynes, UK
09.2024-05.2025	<b>Hochschulabschluss in Informatik</b> (Stufe 2 abgeschlossen)
02.2023-07.2024	<b>Hochschulabschluss in Informatik</b> (Stufe 1 abgeschlossen)
04.2014-04.2016	<b>Yaba Hochschule für Technologien Bank- und Finanzwesen</b> , Nigeria
08.2007-07.2012	<b>West Africa High School</b> IBA Housing Estate Senior School, Nigeria
08.1999-07.2006	<b>Grundschule</b> God's Will Foundation Nursery Primary School, Nigeria