Lucas Blomhäll

CV-webbsida: https://github.com/Lucas-Blomhall | Plats: Stockholm Sweden, 17674 Järfälla | Telefon: (+46)793412656 | Mail: lucas.blomhall@gmail.com | LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/lucas-blomhall

Om mig

Lojal och detaljorienterad Full Stack DevNetOps utvecklare/tekniker med en stark grund inom nätverksutveckling. CCST certifierad med praktisk erfarenhet i Python, NETCONF, React.js och .NET. Söker möjligheter att tillämpa innovativa lösningar i en utmanande och tillväxtorienterad miljö. Gymmar på fritiden. Född och uppvuxen i Sverige. Har körkort: B (Sverige).

Arbetserfarenhet

SEB Anställd Nätverksingenjör, Stockholm Sweden

April 2024 - Augusti 2024

- Konfigurerade Cisco hårdvara produkter, uppdaterade programvara och felsökte maskinfel.
- Automatiserade nya installationer för SEBs routrar och switchar i Netmiko.
- Tog CCST som täcker nätverk, felsökning, sätta upp nätverk med kommandon, säkerhet och vanliga nätverksfrågor.
- Studerar nu inför CompTIA Network+ och bygger SIEM projekt till min Cisco 1921 router som jag har hemma.

Indpro Praktikant Full Stack Developer, Stockholm Sweden

December 2022 - Maj 2023

- Skapade ERD-diagram, Jira-boards, User Stories, User Case-scenarier, Sprints. Träffade alla kriterier för att få VG (som är det högsta betyget) i min praktik där jag gjorde mina uppgifter och hjälpte till gruppen.
- Levererade projekt med senaste .NET 7, React v18 och Vite, vilket resulterade i en 26x prestandaförbättring än i .NET 6.
- Framgångsrikt hanterat ett månadslångt projekt på en helg genom att utveckla ett RESTful API som eliminerade kostnader för en intern nyhetssida, vilket ledde till en VG-gradering och nöjd kund.
- Tog ledarrollen och framgångsrikt ledde två teams under min LIA/praktik som Scrum Master. Ansvarade för burndown-diagram, hjälpte till teamet för att möta deadlines och presenterade demos inför kunder.

KYH Examens projekt Full Stack Developer Family Fast-Food

Maj 2023 - Juni 2023

• Utvecklade en webbapplikation i React v18 och .NET 7 som beräknar näringsvärden och kostnader för recept baserade ingredienser. Projektet fick VG-betyg genom att hjälpa inkludering av människor som har diabetes och gillar att träna.

Certifieringar

• CompTIA Network+ och Cisco certified network associate (CCNA)

För närvarande

• Cisco Certified Support Technician (CCST) and Active Directory Fundamentals

- 2024

Nackademin: inriktning Python AI Data Science (Examen)

- 2024 - 2024

Google Cloud Engineering Badges

- o Cloud
- Cloud Engineering, Deploy to Kubernetes in Google Cloud, DevOps Essentials, Kubernetes in Google Cloud,
 Set Up and Configure a Cloud Environment in Google Cloud.
- KYH: Yrkeshögskoleexamen inriktning .NET Developer (Examen)

- 2023

Språk

- Svenska: Modersmål
- Engelska: Flytande
- Amhariska: Grundläggande, Spanska: Grundläggande

Färdigheter

- **Programmering:** Python, C#, React.js, Node.js, APIs
- Databaser: Microsoft SQL Server, PostgreSQL
- **Närverk:** CLI, Linux, Azure, AWS, GCP, Ansible, Git, Netmiko, Kali Linux, Nmap, IoT

Utbildning

Yrkeshögskola Python Al Data Science i Nackademin Yrkeshögskola .NET Developer i KYH Gymnasie Spel- och Mediedesign i Cybergymnasiet 2023 - 2024

2021 - 2023

2018 - 2021

Lucas Blomhall

CV website: https://lucascv.netlifv.app | GitHub: https://github.com/Lucas-Blomhall | Location: Stockholm Sweden, 17674 Järfälla | Phone: (+46)793412656 | Mail: lucas.blomhall@gmail.com | LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/lucas-blomhall

About me

Loyal and detail-oriented Full Stack DevNetOps developer/technician with a strong foundation in network development. CCST certified with hands-on experience in Python, NETCONF, React. is and .NET. Looking for opportunities to apply innovative solutions in a challenging and growth-oriented environment. Born and raised in Sweden. Has driver's license: B (Sweden).

Work experience

SEB Employed Network engineer, Stockholm Sweden

April 2024 - August 2024

- Configured Cisco hardware products, updated software and troubleshooted machine errors.
- Automated new installations for SEB's routers and switches in Netmiko for automation and monitoring.
- Took CCST covering networking, troubleshooting, setting up networks with commands, security and common networking questions.
- I am currently studying for the CompTIA Network+ certificate and building a SIEM project on my Cisco 1921 router.

Indpro Intern Full Stack Developer, Stockholm Sweden

December 2022 - May 2023

- Created ERD diagrams, Jira boards, User Stories, User Case scenarios, Sprints. I met all the criteria to get the highest grade VG in my internship by doing my assignments and helping the group. We worked in different locations.
- Delivered projects with latest .NET 7, React v18 and Vite, resulting in a 26x performance improvement than in .NET 6.
- Successfully managed a month-long project in one weekend by developing a RESTful API that eliminated costs for an internal news site, leading to a top VG rating and a happy customer.
- Took the leadership role and successfully led two teams during my LIA/internship as Scrum Master, responsible for burndown charts and supporting the team to meet deadlines and presented demos to customers.

KYH Degree project Family Fast-Food

May 2023 - June 2023

Developed a web application in React v18 and .NET 7 that calculates nutritional values and costs of recipe-based ingredients. The project got a VG rating by helping a diversity of people who have diabetes and like to exercise.

Certifications

•	CompT	IA Network+ and Cisco certified network associate (CCNA)	In progress
Cisco Certified Support Technician (CCST) and Active Directory Fundamentals			- 2024
•	Nackad	lemin: specialization in Python Al Data Science (Exam)	- 2024
•	All Google Cloud Engineering Badges		- 2024
	0	Cloud Engineering, Deploy to Kubernetes in Google Cloud, DevOps Essentials, Kubernetes in Google Cloud, Set	
		Up and Configure a Cloud Environment in Google Cloud.	

- 2023

KYH: Vocational degree specialization in .NET Developer (Exam)

Skills Language

Swedish: Native language

English: Fluent

Amharic: Basic, Spanish: Basic

Programming: Python, C#, React.js, AWS, Git, APIs

Databases: Microsoft SQL Server, PostgreSQL

Networking: CLI, Linux, Ansible, Netmiko, Azure

Education

College Python AI Data Science in Nackademin	2023 - 2024
College .NET Developer in KYH	2021 - 2023
Gymnasium Game- and Web development in Cybergymnasiet	2018 - 2021