

# Lucas Blomhäll

CV-webbsida: <https://lucasv.netlify.app/> | Telefon: (+46)793412656 | Mail: [lucas.blomhall@gmail.com](mailto:lucas.blomhall@gmail.com) | Plats: Stockholm Sweden, 17674 Järfälla | LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/lucas-blomhall> | GitHub: <https://github.com/Lucas-Blomhall>

## Om mig

Lojal och detaljorienterad Full Stack-utvecklare med en stark grund inom nätverks- och mjukvaruutveckling. CCST certifierad nätverkssupport 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 Cisco Certified Support Technician (CCST) som täcker nätverk, felsökning, sätta upp nätverk med kommandon, säkerhet och vanliga supportfrågor. Studerar nu inför CompTIA Network+ och Cisco certified network associate (CCNA).

### 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 och React v18, vilket resulterade i en 26x prestandaförbättring.
- 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**
- **Google Cloud Engineering Badges** **- 2024**
  - 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
- **Amarinja:** Grundläggande, **Spanska:** Grundläggande

## Färdigheter

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

## Utbildning

Yrkeshögskola Python AI Data Science i Nackademin

2023 - 2024

Yrkeshögskola .NET Developer i KYH

2021 - 2023

Gymnasie Spel- och Mediedesign i Cybergymnasiet

2018 - 2021

# Lucas Blomhall

CV-webbsida: <https://lucascv.netlify.app/> | Phone: (+46)793412656 | Email: [lucas.blomhall@gmail.com](mailto:lucas.blomhall@gmail.com) | Place: Stockholm Sweden, 17674 Järfälla | LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/lucas-blomhall> | GitHub: <https://github.com/Lucas-Blomhall>

## About me

Loyal and detail-oriented Full Stack developer with a strong foundation in network and software development. CCST certified network support with hands-on experience in Python, NETCONF, React.js and .NET. Seeks opportunities to apply innovative solutions in a both challenging and growth oriented environment. I enjoy working out, and I have a driving license: B.

## 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.
- I took Cisco Certified Support Technician (CCST) which covers networks, troubleshooting, routers, switches, setting up networks with commands, security and common technical support questions.
- I am currently studying for the CompTIA Network+ and Cisco certified network associate (CCNA).

### 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 and React v18, resulting in a 26x performance improvement.
- 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

- |   |                    |
|---|--------------------|
| • <b>CompTIA Network+ and Cisco certified network associate (CCNA)</b>  | <b>In progress</b> |
| • <b>Cisco Certified Support Technician (CCST) and Active Directory Fundamentals</b>  | <b>- 2024</b>      |
| • <b>Nackademin: specialization in Python AI Data Science (Exam)</b>  | <b>- 2024</b>      |
| • <b>All Google Cloud Engineering Badges</b>  | <b>- 2024</b>      |
| ◦ Cloud Engineering, Deploy to Kubernetes in Google Cloud, DevOps Essentials, Kubernetes in Google Cloud, Set Up and Configure a Cloud Environment in Google Cloud. |                    |
| • <b>KYH: Vocational degree specialization in .NET Developer (Exam)</b>   | <b>- 2023</b>      |

## Language

- **Swedish:** Native language
- **English:** Fluent
- **Amharic:** Basic, **Spanish:** Basic

## Skills

- **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