Oscar Lundberg

☐ +46 709 440 360

☑ jensoscarlundberg95@gmail.com
⑤ jol95.github.io

June 13, 2023

Hej,

Jag är en entusiastisk och ambitiös datateknikstudent med en stark passion för utveckling och Al-lösningar. Efter att ha studerat datateknik i fem år har jag, trots att jag ännu inte avslutat min examen, fattat beslutet att börja söka anställning istället för att fortsätta min utbildning. Under mina studier har jag insett att jag verkligen trivs inom utvecklingsområdet, medan jag kanske inte är lika entusiastisk när det kommer till omfattande ingenjörsmatematik.

Jag erbjuder en gedigen grund inom datastudier och har skaffat mig kunskaper inom olika områden. Jag är nu ivrig att gå från att vara student till att vara en aktiv deltagare i arbetslivet. Genom att arbeta med större projekt har jag insett att det är otroligt givande att arbeta med praktiska uppgifter och fördjupa mig inom specifika ämnen och tekniker. Jag är övertygad om att min akademiska bakgrund har gett mig de nödvändiga färdigheterna för att snabbt anpassa mig och lära mig nya verktyg och uppgifter.

Även om jag för närvarande saknar omfattande arbetslivserfarenhet garanterar jag min största motivation, engagemang och en stark arbetsmoral för att kontinuerligt växa och utmärka mig. Jag välkomnar alla förfrågningar eller frågor du kan ha och ser fram emot möjligheten att höra från dig.

Tack för din tid och ditt övervägande.

Vänliga hälsningar, Oscar Lundberg

Oscar Lundberg

☐ +46 709 440 360
☐ jensoscarlundberg95@gmail.com
ⓒ jol95.github.io
in oscar-lundberg-219094272/

Education

2017-Present Master of Science in Computer Science and Engineering, Luleå Tekniska

Universitet, Luleå

Completed High school program, International baccalaureate Katedralskolan, Skara

2015

Projects

2022 Sep-Jan Web interaction Developer, Luleå Maker Space, Luleå

The project was for an ideal local company wanting to create more interested in programming for young children, especially girls. My work revolved around developing web interactions on a robot, Pepper, to allow users to navigate popular sites such as Google or Wikipedia using voice commands. Most of my works was in Python. But I also worked an AI model, OpenAI's Whisper as a transcription solution.

2019 Oct-Mar Frontend Developer, LTU, Luleå

The project goal was to provide a service a user can simulate their own P2P networks and simulate them. The user case in this case was to simulate data from self driving machines. I worked as a frontend developer using Javascript as well as D3.js to provide a visual simulations using graphs.

Work Experience

2016–2017 Substitute teacher, Valleskolan, Axvall

I worked at the local elementary school. I was mainly assisting teacher, but by the end had some classes of my own with the younger children. As well as being a part of the after school care they provided.

2015-2016 Machine operator, Arla, Götene

Arla is a big company in dairy. Most of my work was at the butter department, were I operated machines. Eventually I was given more responsibility and could manage the people operating for our department

2014 Salesmen, Verisure, Stavanger

Nov-Mar For a couple of months I was in Norway working as a door salesmen selling home alarm systems.

11-12-14 Machine operator, Nolato, Götene

For the summers of 2011, 2012 and 2014 I worked at a plastic factory. Most of the work entailed production and warehouse work.

2013 2014 Swedish teacher, SFI, Skara

During high school I volunteered at SFI (Swedish for immigrants) were I assisted in teaching Swedish.

Computer skills

Basic Java, Anaconda, Unity, JavaScript, Blender

Intermediate REACT, TYPESCRIPT, PYTHON, HTML, LATEX, MICROSOFT OFFICE, LINUX,

WINDOWS, OPENAI PRODUCTS

Languages

Swedish Native language

English Fluent Fluent Fluent in text and speech

Interests

- Artificial Intelligence

- Cooking

- Reading

- Web development
- Weight lifting
- Gaming