



EDVIN BENGTTSSON

CURRICULUM VITAE

CONTACT

mail: edvin.bengt@gmail.com
tel: 0729647125
LinkedIn:
www.linkedin.com/in/edvin-bengtsson-b71a1527b
Adress: Rosengatan 1A, 434 43, Kungsbacka

LANGUAGE

SWEDISH

• • • • •

ENGLISH

• • • • •

COMPETENCIES

- Python
- Java
- C
- C#
- VHDL
- Assembler
- Erlang
- Haskell
- Parallel programming
- Computer communication
- Computer engineering
- Electrical circuits and fields

REFERENCE

References will be provided
upon request

PROFILE

Technically inclined, driven, and solution-oriented, with experience in leadership.
I am passionate about technical challenges and have always sought new ways to tackle problems. Logically demanding tasks have always been interesting and engaging for me to take on. Programming combines my interest in logical challenges with the opportunity to create tangible solutions. Through my JA company (Junior Achievement), I have also gained valuable experience in business development and marketing. I am now seeking opportunities to apply my technical skills and drive in programming to contribute to an innovative and successful organization.

In my free time, I enjoy cooking and fishing—activities that require both creativity and patience. During the winter months, I also enjoy snowboarding.

WORK EXPERIENCE

Teamleader

Part time job, Hönö Fisk AB - Onsala and Mölndal

August 2018 - current workplace

In 2018, I started as a shop assistant on Hönö Fisk AB (Hönö Fish AB) and in 2020 I got promoted to team leader. I've worked full-time during the summers and part-time on weekends and holidays during the rest of the year. As a team leader, I have a lot of different tasks, including production, sales, cleaning and purchases (as a supply manager). Furthermore, I've shared responsibility for training new colleagues and have since 2020 taken full responsibility of the store (including management and purchases) when the store manager is on summer vacation.

During my time on Hönö Fisk AB, I've developed and improved a lot of skills. For instance, I've improved how to take responsibility and how to make decisions in different situations. The job have also given me considerable experience of customer service. Furthermore, the teamwork at Hönö Fisk has improved my group collaboration skills when it comes to effective communication, helping colleagues and improving the work environment.

JA - COMPANY

Clean Case UF

August 2020 - June 2021

During my 2nd year in high school, I started the JA-company Clean Case UF (Clean Case JA), with a fellow student in our course Entrepreneurship. Our business model was to sell water bottles made of renewable materials. We marketed our bottles on Facebook, where customers could order the bottles through our website. The vast majority of the sales were made up of door-to-door sales and sales from our showcase on Hönö Fisk AB.

See my certificate of succeeded JA-year below.

EDUCATION

Chalmers - BSc and MSc in Computer Science

August 2022 - June 2027

I am currently in my third year of a Bachelor's degree in Computer Science at Chalmers University of Technology, with plans to begin a Master's degree in Computer Science this fall. Throughout my studies, I have developed strong programming and problem-solving skills, as well as a broad understanding of algorithms, computer systems, and software development. This spring, I am working on my bachelor's thesis, an industry project supervised by Johan Fischer, founder of MyGuard.online, focusing on analyzing and visualizing log and telemetric data.

See my grades below.

Official Transcript of Records

Print date
2025-01-25

Name

Edvin Bengtsson

Personal identity number

20031030-2450

Completed courses

Name	Scope	Grade	Date	Note
Introduction to discrete mathematics	7.5 hp	4	2022-10-22	1
Introduction to functional programming	7.5 hp	3	2022-10-28	1
<i>Grading table: 5 - 25.4% (447), 4 - 24.5% (431), 3 - 50.2% (884)</i>				
Introduction to computer engineering	7.5 hp	4	2023-01-14	1
<i>Grading table: 5 - 15.8% (182), 4 - 27.3% (314), 3 - 56.9% (655)</i>				
Introduction to object oriented programming	7.5 hp	4	2023-01-15	1
Machine oriented programming	7.5 hp	5	2023-03-13	1
<i>Grading table: 5 - 29.8% (190), 4 - 30.6% (195), 3 - 39.6% (252)</i>				
Linear algebra	7.5 hp	4	2023-03-18	1
<i>Grading table: 5 - 16.5% (157), 4 - 34.7% (330), 3 - 48.8% (465)</i>				
Computer communication	7.5 hp	5	2023-05-30	1
<i>Grading table: 5 - 28.5% (492), 4 - 30.6% (527), 3 - 40.9% (705)</i>				
Calculus	7.5 hp	4	2023-06-02	1
<i>Grading table: 5 - 17.9% (270), 4 - 28.6% (433), 3 - 53.5% (809)</i>				
Mathematical statistics and discrete mathematics	7.5 hp	4	2023-10-27	1
<i>Grading table: 5 - 18.0% (272), 4 - 33.0% (499), 3 - 49.0% (742)</i>				
Computer science and engineering project	7.5 hp	5	2023-10-30	1
<i>Grading table: 5 - 23.7% (241), 4 - 44.9% (457), 3 - 31.4% (319)</i>				
Data structures and algorithms	7.5 hp	3	2024-01-12	1
<i>Grading table: 5 - 24.9% (195), 4 - 30.2% (237), 3 - 44.9% (352)</i>				
Physics for engineers	7.5 hp	5	2024-01-22	1
<i>Grading table: 5 - 22.3% (357), 4 - 24.0% (384), 3 - 53.7% (860)</i>				
Digital design	7.5 hp	4	2024-03-15	1
<i>Grading table: 5 - 13.0% (149), 4 - 39.1% (446), 3 - 47.9% (547)</i>				
Principles of Concurrent Programming	7.5 hp	4	2024-03-20	1
<i>Grading table: 5 - 24.4% (230), 4 - 49.8% (470), 3 - 25.8% (243)</i>				
Computer system engineering	7.5 hp	5	2024-05-30	1
<i>Grading table: 5 - 47.2% (236), 4 - 36.4% (182), 3 - 16.4% (82)</i>				
Electrical circuits and fields	7.5 hp	4	2024-06-10	1
<i>Grading table: 5 - 15.7% (216), 4 - 30.0% (412), 3 - 54.2% (744)</i>				
Transforms, signals and systems	7.5 hp	5	2024-10-28	1
<i>Grading table: 5 - 55.8% (208), 4 - 31.9% (119), 3 - 12.3% (46)</i>				
Mathematical analysis in several variables	7.5 hp	5	2024-10-31	1
<i>Grading table: 5 - 28.2% (740), 4 - 34.7% (910), 3 - 37.2% (976)</i>				

Summation

Total	included credited parts	Credited education
135.0 hp		

Notes and information

60 credits (hp) represent a full academic year. The system is compatible with ECTS credits (the European Credit Transfer System) as one credit is equal to one ECTS credit.

A grading table is shown for courses where the same grading scale has been used during at least two years. The distribution of students for each grade is shown in percentage. The actual number of students is shown within the parenthesis.

- 1 Grading scale: Pass with distinction (5), Pass with credit (4), Pass (3), Fail (U)

The above is an excerpt from the student registry.

INTYG

För väl genomfört UF-företagande



Edvin Bengtsson

Clean Case UF

20031030-2450

Har tilldelats detta intyg efter genomfört UF-år läsåret **2020 - 2021**

Följande utbildningar har genomförts:

Följande fördjupningsområden
har genomförts:

Carola Lemne

Styrelseordförande

Ung Företagsamhet Sverige

Cecilia Nykvist

VD

Ung Företagsamhet Sverige

Intyg i UF-företagande

Organisationen Ung Företagsamhet visar genom detta intyg att eleven genom träning i företagsamhet och entreprenörskap blivit bättre förberedd inför arbetslivet. Eleven har under ett läsår startat, drivit och avvecklat ett UF-företag. Eleven har under sitt år som UF-företagare fått stöd och hjälp av lärare och rådgivare från näringslivet. Under året har eleven tränat på förmågor som kreativitet, självkännedom, företagsamhet, initiativförmåga, problemlösning, kommunikation, ansvarstagande och samarbete. Eleven har även haft möjlighet att delta på regionala och nationella arrangemang med sitt företag.

För att erhålla intyg från Ung Företagsamhet så krävs det att eleven har genomfört fem obligatoriska moment:

- ✓ Registrering av UF-företaget
- ✓ Upprättande av affärsplan
- ✓ Försäljning
- ✓ Möte med rådgivare
- ✓ Upprättande av årsredovisning

Eleven har haft möjlighet att genomföra olika digitala utbildningar knutna till UF-företagande. På intygets framsida framgår vilka utbildningar eleven har genomfört.

- ✓ Välkommen till företagsamheten - en introduktionsutbildning i företagande.
- ✓ Smart Företagande - en utbildning i grundläggande ekonomi för UF-företagande.
- ✓ Kreativt jobb – en utbildning om arbetsformer och möjligheter inom kulturbranschen.
- ✓ Din guide till framtiden - en utbildning om hur kunskaper och lärdomar från UF-året kommer till användning i framtiden, som företagare eller som anställd.

En del UF-företag har valt att i anslutning till UF-året fördjupa sig inom något eller några områden. Arbete med ett fördjupningsområde innebär att UF-företaget på en kvalitativ nivå har fått en ökad förståelse för det valda området. Om eleven har arbetat med ett fördjupningsområde med godkänt resultat så syns det på intygets framsida.

Ung Företagsamhet är en politiskt obunden, ideell utbildningsorganisation och är en del av den globala organisationen Junior Achievement. Ung Företagsamhet finns över hela Sverige och ger barn och ungdomar möjlighet att träna och utveckla sin kreativitet, företagsamhet och sitt entreprenörskap.

www.ungforetagsamhet.se