

Samantha Vero Friis

Summary

Finance and business student with a genuine interest in how companies work and why some don't. I spend time outside of university doing my own equity research, building small automation tools, and getting unreasonably invested in optimizing things that probably didn't need optimizing. I enjoy finding inefficiencies, whether in a balance sheet or a workflow, and figuring out a cleaner way through them. Looking for an analyst or finance-adjacent role where I can contribute while I study.



Independent Equity Research

I analyse publicly listed companies using SEC filings, earnings reports, and whatever data I can get my hands on. I look at profitability, liquidity, and long-term sustainability. When information is sparse or inconsistent, I cross-validate across sources until the picture gets clearer. There is something satisfying about turning a messy 10-K into a clean set of conclusions.



Technical Tools & Automation

I build small tools to cut out repetitive work, mostly in Python for data processing and validation, and Go for lightweight backend services where speed matters. I have a tendency to keep refining things past the point of necessity, which means what starts as a quick script usually ends up well-documented and slightly over-engineered. Practical, but built with care.



Education History

2025–Today

Bachelor of Economics & Business Administration (HA)
Aalborg University, In progress (Expected 2028)

2020–2023

HTX - Technical Upper Secondary Education
Viden Gymnasier
Study focus: Mathematics A, Biology B
Study project: Mathematics & Technology

CV

English

Find Me



Denmark, Aalborg



me@samantha42.xyz



samantha42.xyz



git.samantha42.xyz

Application Skills



Projects

Portfolio Engine — Go, SQLite

A self-built backend replacing spreadsheet-based portfolio tracking. Tracks trades, revenue by period/segment, and company data via a REST API. Roadmap includes EPS, FIFO realised gains, and dividend tax calculations.

[Repo link](#)

Interests



Languages



Website



Repository



Samantha Vero Friis

Resume

Økonomi- og erhvervsstuderende med en ægte interesse i, hvordan virksomheder fungerer – og hvorfor nogle ikke gør det. Uden for universitetet bruger jeg tid på at lave selvstændig aktieanalyse, bygge små automatiseringsværktøjer og blive urimeligt investeret i at optimere ting, der sandsynligvis ikke trængte til det. Jeg finder ineffektivitet interessant – hvad enten det er i et regnskab eller en arbejdsgang – og nyder at finde en bedre vej igennem. Søger en analytiker- eller finansrelateret stilling, hvor jeg kan bidrage sideløbende med studiet.



Selvstændig Aktieanalyse

Jeg analyserer børsnoterede virksomheder ved hjælp af SEC-indberetninger, kvartalsrapporter og hvad end data jeg kan få fat i. Jeg ser på rentabilitet, likviditet og langsigtet bæredygtighed. Når information er sparsom eller inkonsistent, krydstjekker jeg på tværs af kilder, indtil billedet bliver klarere. Der er noget tilfredsstillende ved at omdanne et rodet 10-K til et sæt klare konklusioner.



Tekniske Værktøjer & Automatisering

Jeg bygger små værktøjer til at skære repetitivt arbejde væk – primært i Python til databehandling og validering, og Go til lette backend-tjenester, hvor hastighed har betydning. Jeg har en tendens til at blive ved med at forfine ting ud over det nødvendige, hvilket betyder, at det der starter som et hurtigt script som regel ender veldokumenteret og lettere over-engineered. Praktisk, men bygget med omhu.



Uddannelse

2025–Today

Erhvervsøkonomi Bachelor (HA)
Aalborg Universitet, I gang (forventes 2028)

2020–2023

HTX - Teknisk studentereksamen
Viden Gymnasier
Studiefokus: Matematik A, Biologi B
Studieprojekt: Matematik & Teknologi

CV

Dansk

Find mig



Denmark, Aalborg



me@samantha42.xyz



samantha42.xyz



git.samantha42.xyz

Kompetencer

Excel	<div><div></div></div>
Python	<div><div></div></div>
SQL	<div><div></div></div>
Go	<div><div></div></div>
Git	<div><div></div></div>

Projekter

Portfolio Engine — Go, SQLite

Et selvbygget backend-system, der erstatter regnearksbaseret porteføljestyring. Tracker handler, omsætning pr. periode/segment og virksomhedsdata via et REST API. Roadmap inkluderer EPS, FIFO-realiserede gevinster og udbyttebeskatning.

[Repo link](#)

Interesser

- Film
- TV-serier
- Økonomi
- Computerspil
- Brætspil
- Design
- Finansielle markeder
- Investering
- Programmering
- Open source
- Teknologi

Sprog

Dansk	<div><div></div></div>
Engelsk	<div><div></div></div>

Website



Repository

