

"Google, hvem er jeg?"

Mit navn er Rasmus Koudal Ferst og jeg er en engageret, ung og ambitiøs 17-årig dreng, som bor i Ringsted. Udover dansk snakker jeg flydende tysk, og engelsk.

Jeg går lige nu på EUX på ZBC i Ringsted. Jeg er ved at uddanne mig til Datatekniker med speciale i programmering. Jeg har færdiggjort begge mine grundforløb, og jeg afslutter mit første hovedforløb d. 23/06/2023

Uddannelse

2022-

HF1, Datatekniker med spec. i prog.

2021-2022

GF1 + GF2, Datatekniker med spec. i prog.

2018 - 2021

7. - 9. klasse, Campusskolen, Ringsted.



Kontakt mig på:



Ramus.ferst@gmail.com



[Linkedin.com/in/rasmusferst/](https://www.linkedin.com/in/rasmusferst/)

Fritidsinteresser

Fodbold

Jeg er glad for at både se og spille fodbold, og har selv gået til det i flere år.

Computerspil

Jeg er glad for at spille CS, LoL mm. sammen med venner både for sjov, og til at styrke samarbejdsevner.

Spiludvikling

Jeg synes programmering og især spiludvikling er interessant, og har en forhåbning om at kunne lavet noget jeg kan kalde mit eget.

Networking (CCNA-Cisco Certified Network Assistant, Introduction to Networks)

- Routers (Cisco 1941)
- Switches (Cisco 2960)
- Packet Tracer
- Wire Shark
- Console + SSH
- Documentation
- Testing networks (Physical + Packet Tracer)



Windows Server 2016, setting up:

- Active Directory,
- DHCP,
- DNS,
- IIS,
- TFTP, and
- VPN



Programming in C#, using Visual Studio 2022 as IDE:

- Variables,
- Conditions,
- Loops,
- Persistence and Methods
- Arrays (and/or other collections)
- Debugging and trouble shooting
- Small Server/Client System
- GUI + Console apps



General knowledge of Computers (PC)

Operating Systems

- Windows 10
- Linux (Ubuntu)
- Cisco IOS (CLI)

Computer Technology (Cisco IT Essentials course on NetAcademy)



Extended C# list:

- Stack,
- Queue,
- List,
- Classes,
- Objects,
- Structs,
- Enumerations &
- Constructors



Unified Modeling Language (UML)

- Use Case diagrams,
- Wireframe,
- Class diagrams &
- Entity Relationship diagrams

