

Øvelse 13 - Protokolforståelse

Information

I denne øvelse får i et dybere kendskab til hvad en protokol er og hvordan den er opbygget. Øvelsen tager udgangspunkt i Transmission Control Protocol (TCP) som er en [IETF standard](#) beskrevet i RFC ([Request For Comments](#)) 9293. TCP er ikke krypteret og derfor vil data i TCP pakker kunne læses i "klartekst" hvis ikke det krypteres. Dette kan gøres ved for eksempel at anvende Transport Layer Security (TLS)

Instruktioner

Denne kan findes gruppens Gitlab side: [Cryptic](#)

Ressourcer

- [Cryptic](#)
- [Gitlab: UCL](#)

🕒 2026-02-20 08:38:27

