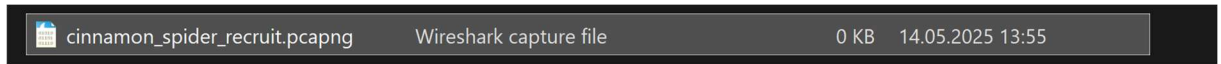
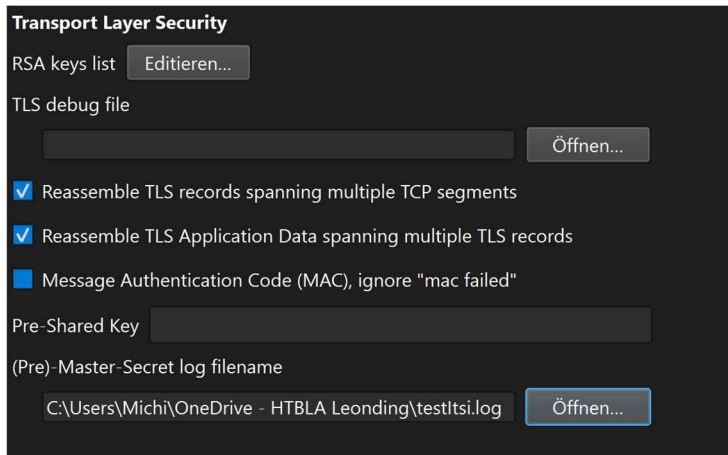


Rite of Passage

1. Datei öffnen:



2. TLC Master Secret einbinden :



Log-file einfügen und Anwenden

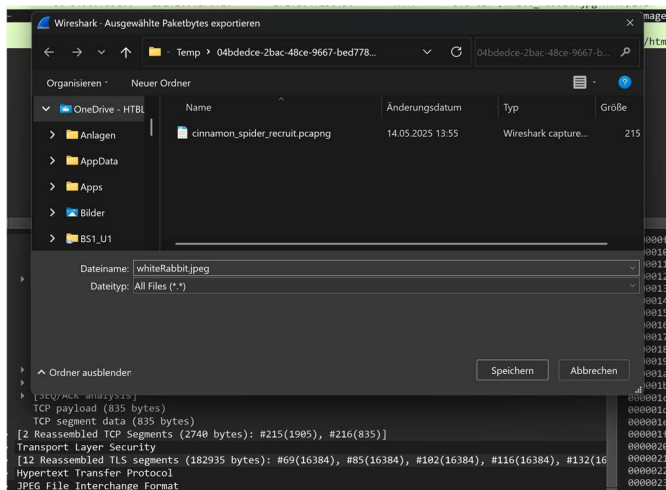
3. Packet finden:

53	3.989739108	192.168.178.20	172.104.238.50	HTTP	575 GET /white_rabbit.jpg HTTP/1.1
216	4.086685719	172.104.238.50	192.168.178.20	HTTP	901 HTTP/1.1 200 OK (JPEG JFIF image)
227	4.06037830	192.168.178.20	172.104.238.50	HTTP	534 GET /favicon.ico HTTP/1.1

Request und Antwort. Antwort beinhaltet ein Bild welches gesucht ist.

4. IMG-exportieren

Packetbytes exportieren und als JPEG-Datei speichern



5. Bildanalyse nutzen um Daten zu finden:

John the Ripper konnte nicht ausgeführt werden... da das Programm nicht ausführbar war. (Ich habe versucht diesen Fehler mit anderen Softwares zu umgehen war aber leider nicht erfolgreich)

Auf Linux: **Foremost white_rabbit.jpeg** würde zu weiteren Informationen in Form eines Ordners führen... dieser hätte Dateien gebracht die am Ende dazu führen dieser Hackergruppe beizutreten.