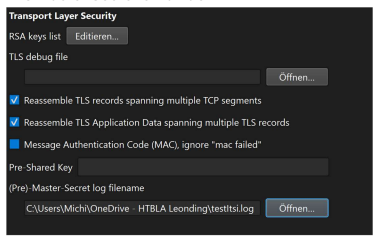
Rite of Passage

1. Datei öffnen:



2. TLC Master Secret einbinden:



Log-file einfügen und Anwenden

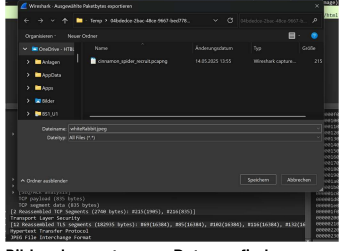
3. Packet finden:

1.1					are were were
	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)

Request und Antwort. Antwort beeinhaltet 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 Softwaren zu umgehen war aber leider nicht erfolgreich)

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