Meeting\_1110.md 12/12/2022

# Meeting 10.11

Start 13:27

Ende

**Nächstes Meeting** 17.11.2022 - 10:00 - 12:00 (Teams) 25.11.2022 - 10:00 - 12:00 (Teams) 01.12.2022 - 10:00 - 12:00 (Vor Ort) 08.12.2022 - Offen 15.12.2022 - Offen

#### **Deliverables** Advisor:

- Challenges Migrieren 1-3
- Hilfe Challenge Thomas

#### Studenten:

- Fix PWntool Lab
- IDA, x64, GDB Introduction
- Test und erfassen: 3 neue Labs

### **Repeating Tasks**

• Jeden Mittwoch Abend Aktuelle Dokumentation schicken

# Präsentation (im gitlab)

- Deliverables
- Sprints Meeting Decisions
- Pwntools lab
- Plan for labs

## **Decisions**

- IDA Intro Lab
- Eigener Tenant um Challenges zu erfassen
- Seperate Challenges für Intros (IDA, x64, GDB, Assembly?)
- Markdown nur einzelne #

## Informationen

Einführung Challenges bearbeiten demo.hacking-lab.com editor.demo.hacking-lab.com res.demo.hacking-lab.com: ressourcen hochladen (hochladen um dann an der challenge hinzufügen)

- Additional Client / Server Ideas
- IDA Scripting/Plugin benutzen

# Input

IDA Plugin Challenge (benutzen/erstellen) RE mehr als Mittel zum Zweck (Kombinationen mit restlichen Themen)

Meeting\_1110.md 12/12/2022

Virus welcher DLLs ladet, Ziel: DLL erstellen welche den Virus löscht