

CompTIA PenTest+

Course code: CTPEN

Kurz je určen bezpečnostním specialistům a administrátorům, kteří chtějí začít s penetračním testováním nebo chtějí znát problematiku penetračního testování a seznámit se s postupy, které používají etičtí hackeři při penetračních testech. Kurz je určen také těm administrátorům, kteří sami testovat nebudou, ale chtějí nebo potřebují znát penetrační testování i z druhé strany. Lépe tak pochopí opatření, která by měli přijmout pro zvýšení míry zabezpečení svých sítí. Kurz je zároveň přípravou na certifikační zkoušku CompTIA PenTest+ (není součástí kurzu).

Affiliate	Duration	Course price	ITB
Praha	5	34 900 Kč	75
Brno	5	34 900 Kč	75
Bratislava	5	1 480 €	75

The prices are without VAT.

Course terms

Date	Duration	Course price	Type	Course language	Location
03.03.2025	5	34 900 Kč	Online	CZ/SK	Gopas Praha Online
03.03.2025	5	1 480 €	Online	CZ/SK	Gopas Bratislava Online
T 12.05.2025	5	34 900 Kč	Telepresence	CZ/SK	Gopas Praha Prezenční_GTT
T 12.05.2025	5	34 900 Kč	Telepresence	CZ/SK	Gopas Brno Prezenční_GTT
T 12.05.2025	5	1 480 €	Telepresence	CZ/SK	Gopas Bratislava Prezenční_GTT

The prices are without VAT.

Pro koho je kurz určený

Kurz je určen bezpečnostním specialistům a administrátorům, kteří chtějí pochopit problematiku penetračního testování a seznámit se s postupy, které používají etičtí hackeři při penetračních testech. Kurz je určen také těm administrátorům, kteří sami testovat nebudou, ale chtějí nebo potřebují znát penetrační testování i z druhé strany. Lépe tak pochopí opatření, která by měli přijmout pro zvýšení míry zabezpečení svých sítí.

Co Vás naučíme

Naučíte se, jak plánovat a vykonávat penetrační test s cílem identifikovat slabá místa, následně analyzovat získané informace a navrhnout potřebná opatření. Získáte znalosti a dovednosti, které budou pevným základem pro váš vstup do světa penetračních testů.

Kurz je zároveň přípravou na certifikační zkoušku CompTIA PenTest+ (není součástí kurzu).

Požadované vstupní znalosti

Znalosti na úrovni kurzu CompTIA Security+.

Studijní materiály

Oficiální studijní materiály CompTIA.

Účastníci získají přístup ke studijním materiálům na období 12 měsíců, včetně přístupů do virtuálního prostředí, kde si mohou opakovaně procházet jednotlivé laby.

Osnova kurzu

GOPAS Praha
Kodaňská 1441/46
101 00 Praha 10
Tel.: +420 234 064 900-3
info@gopas.cz

GOPAS Brno
Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 542 422 111
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava
Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 248 282 701-2
info@gopas.sk



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,
All rights reserved

Požadavky organizací

- Definování penetračního testu
- Porovnání standardů a metod
- Vyhodnocení požadavků
- Příprava dokumentace

Stanovení a vyhodnocení cílů

- Získání základních informací
- Sběr informací z webu
- OSINT

Lidské a fyzické slabiny

- Zneužití lidské psychiky
- Shrnutí fyzických útoků
- Nástroje na sociálně-inženýrské útoky

Příprava na skenování slabín

- Plánování vyhledávání slabín
- Identifikace obranných prvků
- Nástroje na skenování

Skenování

- Skenování identifikovaných cílů
- Vyhodnocení síťové komunikace
- Identifikování wifi zařízení

Analýza výsledků skenování

- NMAP
- Analýza výstupů ze skenování

Jak se bránit

- Vyhnutí se detekci
- Steganografie
- Vytvoření skrytého kanálu C&C

Zneužití sítě a cloudu

- Seznam zařízení
- Útok na LAN protokoly
- Nástroje na zneužití
- Odhalení slabín cloudu
- Útoky na cloud

WiFi sítě

- Útoky na wifi sítě
- Nástroje

Mobilní zařízení

- Slabiny mobilních zařízení
- Útoky na mobilní zařízení
- Nástroje

Útoky na jiné systémy

- IoT
- Slabiny virtuálních počítačů

GOPAS Praha

Kodaňská 1441/46
101 00 Praha 10
Tel.: +420 234 064 900-3
info@gopas.cz

GOPAS Brno

Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 542 422 111
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava

Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 248 282 701-2
info@gopas.sk



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,
All rights reserved

CompTIA PenTest+

Webové aplikace

- Slabiny webů
- Útok na spojení
- Modifikace dat
- Nástroje

Útoky na systémy

- Vzdálený přístup
- Analýza kódu

Testování přihlašovacích údajů

Sumarizace a reporty

Doporučená opatření

- Technická opatření
- Administrativní a operační opatření
- Fyzická opatření

GOPAS Praha

Kodaňská 1441/46
101 00 Praha 10
Tel.: +420 234 064 900-3
info@gopas.cz

GOPAS Brno

Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 542 422 111
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava

Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 248 282 701-2
info@gopas.sk



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,
All rights reserved