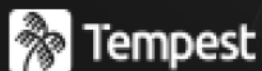


CERTIFICADO DE PARTICIPAÇÃO EM MINICURSO



ACADEMY
Conference

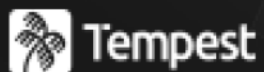
Certificamos que **Luan Pereira Schneider**, participou com êxito do minicurso **Introdução à Web Application Security para Futuros Pentesters** com o Instrutor **Juliano Sato** durante a programação do Tempest Academy Conference 2023 realizado de 24/11/2023 a 25/11/2023, na cidade de Recife, contabilizando carga horária total de 8 horas.

Recife, 25 de Novembro de 2023.

Gerson Castro

Gerson Castro

Head of Academy, Research & Publishing
(ARP) Tempest Security Intelligence



ACADEMY

Conference



Juliano Sato

Instrutor

Sato é um rapaz afetado por algoritmos. Quando descobriu a programação, ainda jovem, decidiu tentar três coisas: salvar o mundo, controlar sistemas e trabalhar. Hoje, tenta salvar o mundo e controlar sistemas enquanto é pago pra isso. Adora horas vagas, pessoas e computadores que concordam com ele.

Minicurso Introdução à Web Application Security para Futuros Pentesters

OBJETIVO GERAL:

Apresentar as bases, táticas e técnicas voltados ao pentest de aplicações web, utilizando materiais de referência e laboratórios online através dos fundamentos sobre vulnerabilidades comuns voltadas à aplicações web. Participantes poderão ensaiar algumas técnicas iniciais comumente utilizadas em missões de pentest web profissionais.

METODOLOGIA:

Apresentação de conceitos por meio de slides e execução dos conceitos em ambiente online para prática de testes.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

- Fundamentos sobre tecnologias web
- Utilização do Python e Burp Suite para exploração de vulnerabilidades
- Conceito e exploração de falhas em:
 - * Mecanismo CORS
 - * Desserialização insegura
 - * Enumeração de usuários
 - * Injeção de SQL
 - * Path traversal, etc.

CARGA HORÁRIA:

7 horas

TIPO:

Minicurso

LOCAL, DATA E HORÁRIO:

Recife, 24/11/2023 - 10:30 - 18:30

