

O'REILLY®



Segurança para Desenvolvedores Web

USANDO JAVASCRIPT, HTML E CSS

novatec

John Paul Mueller

Resumo de Segurança Para Desenvolvedores Web

Como desenvolvedor web, talvez você não queira gastar tempo deixando sua aplicação web segura, mas isso, definitivamente, faz parte de seu trabalho. Este guia prático oferece as informações mais recentes sobre como evitar as ameaças de segurança em vários níveis, inclusive em novas áreas como os microsserviços.

Você aprenderá a proteger sua aplicação, independentemente de onde ela executar, seja no mais recente smartphone, seja em um desktop mais antigo, e tudo que estiver entre eles. O autor John Paul Mueller oferece conselhos específicos bem como vários exemplos de programação segura para desenvolvedores com um bom conhecimento de CSS3, HTML5 e JavaScript.

Em cinco seções distintas, este livro mostra como se proteger contra vírus, ataques DDoS, violações de segurança e outras intromissões sórdidas. Crie um plano de segurança para sua empresa que leve em consideração os dispositivos mais recentes e as necessidades dos usuários.

Desenvolva interfaces seguras e incorpore códigos de terceiros de bibliotecas, APIs e microsserviços, com segurança. Use técnicas de sandboxing, técnicas de testes internos e de terceiros e aprenda a pensar como um hacker.

Implemente um ciclo de manutenção determinando quando e como atualizar o software de sua aplicação. Conheça técnicas para monitorar ameaças de segurança com eficiência bem como requisitos de treinamento que sua empresa possa usar.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)