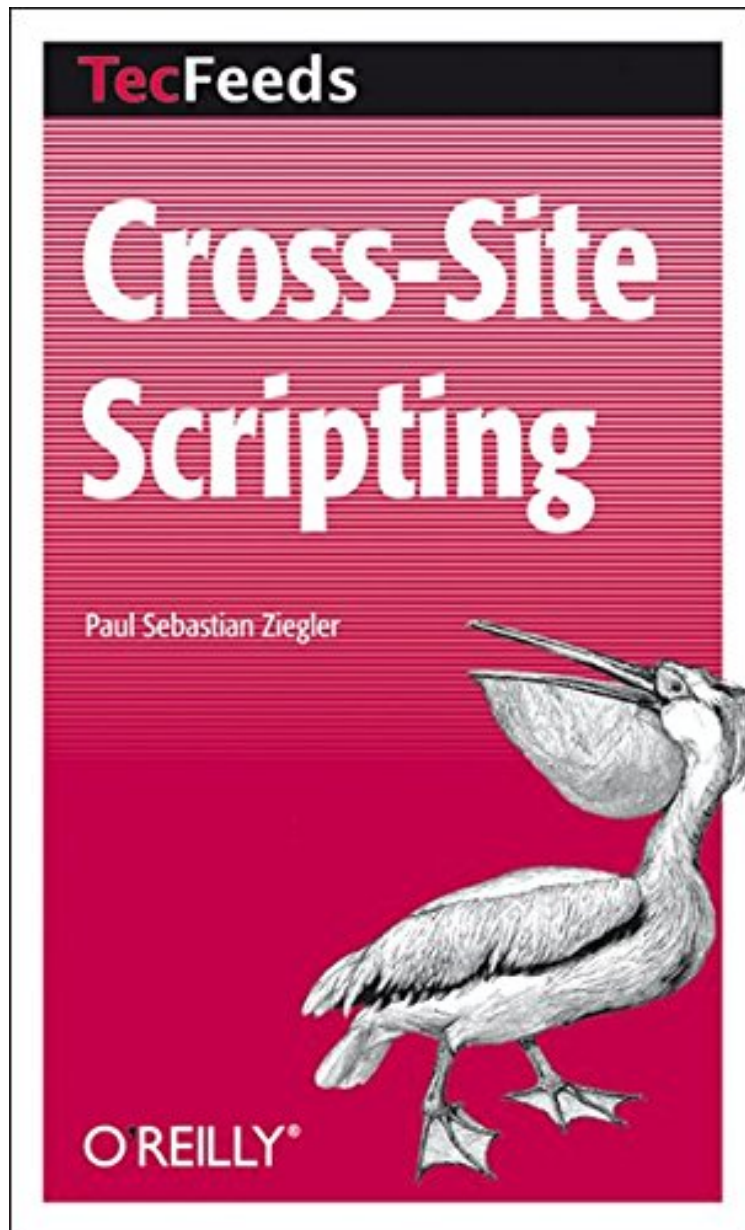


Cross-Site Scripting

Von Paul Sebastian Ziegler

*Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrang: #1290469 in BcherVerffentlicht am: 2008-03-01Abmessungen: 7.01 x .43b x 4.17l, Einband: Taschenbuch120 Seiten | File size: 41.Mb

Von Paul Sebastian Ziegler : Cross-Site Scripting before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Cross-Site Scripting:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Zu AllgemeinVon NicolasNaja Also zum XSS Profi wird man nicht.Gibt nen ganz guten berblick ber die Funktionen und

Arten von XSS. Kommt nicht an die Tiefe anderer O'REILLY Bücher ran. Wer sich für XSS als Angriffsmethode interessiert und noch nicht viel Erfahrung hat kann es sich zulegen. Webentwickler können es sich schenken. Mehr als `htmlspecialchars()` und `htmlspecialchars` wird kaum erlutert... 1 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Kurz und verständlich Von Ulrich B Also ich wollte ein Buch das sich grundlegend mit der Thematik XSS beschäftigt. Ich muss schon sagen der Autor bringt es am Anfang gleich auf den Punkt worum es in Cross Site Scripting überhaupt geht. Anhand von div. Beispielen bekommt man ein Gespräch dafür wie man seine Website vor XSS Attacken schützen kann. Sehr empfehlenswert für Leute die sich in Punkte Sicherheit Gedanken machen.

Kurzbeschreibung Cross-Site Scripting (XSS) ist die Schwachstelle in Webanwendungen schlechthin. Wie kaum eine andere Technik kombiniert diese Technik einfache Methoden und Ansätze zu letztendlich verheerenden Angriffen. Jedoch ist das Wissen um diese Schwachstelle und die damit verbundenen Angriffe derzeit lediglich Sicherheitsexperten vorbehalten. Es existieren zwar umfangreiche Berichte und Dokumentationen, aber diese können zumeist nur von Insidern verstanden werden. Der normale Programmierer oder Nutzer, der sich mit Cross-Site Scripting auseinandersetzen muss, bleibt in der Regel außen vor. Dieses TecFeed ist bemüht, das zu ändern. In einfachen Schritten führt Sie der Autor in das komplexe Thema ein. Sie werden lernen, was Cross-Site Scripting ist und wie man mit seiner Hilfe Webanwendungen angreifen kann. Nach der Lektüre dieses TecFeeds werden Sie in der Lage sein, Schwachstellen zu erkennen und zu beheben. Der Autor und weitere Mitwirkende Paul Sebastian Ziegler befasst sich seit seinem 16. Lebensjahr intensiv mit Systemadministration und Whitehat-Hacking. Er vertritt die Ansicht, dass Sicherheit nur aus Wissen resultieren kann, und ist daher sowohl publizistisch als auch vortragend tätig. Mehr Informationen und Kontaktmöglichkeiten lassen sich auf seiner Homepage observed.de finden.