


[DOWNLOAD](#)


SQL Hacking : SQL Injection auf relationale Datenbanken im Detail verstehen und abwehren

By Justin Clarke

Franzis Verlag Gmbh Apr 2016, 2016. Taschenbuch. Condition: Neu. Neuware - SQL-Injektion auf relationale Datenbanken im Detail verstehen und abwehren. - Anfälligkeit für SQL-Injektion erkennen, ausnutzen und Schäden beseitigen - Angriffe auf Datenbanken detailliert im Quellcode nachvollziehen - Tools kennen und nutzen: Automatisierte Quellcodeprüfung, Automatisierung der blinden SQL-Injektion und mehr Heutzutage gibt es eigentlich keine Geschäftsanwendung ohne dahinter liegende Datenbank. Darin befinden sich sensible Daten, angefangen bei personenbezogenen Daten bis zu Geschäftsgeheimnissen. Eine Offenlegung der Daten kann weitreichende Folgen haben. Darum sind Datenbanken häufig Angriffen von Hackern ausgesetzt. Diese versuchen über SQL-Injektion in die Systeme einzudringen und Daten auszulesen. Werden Sie aktiv und schützen Sie Ihre Systeme vor solchen Attacken. Um das zu tun, müssen Sie die Angriffe verstehen, die Tools der Hacker kennen und geeignete Gegenmaßnahmen ergreifen. Schauen Sie hinter die Kulissen und verstehen Sie im Detail, wie SQL-Injektion funktioniert und was Sie dagegen tun können. SQL-Injektion im Detail verstehen und vom Quellcode lernen Viele Menschen, die behaupten, sie wüssten, was SQL-Injektion sei, haben in Wirklichkeit nur einige triviale Beispiele kennengelernt. SQL-Injektion ist eine der verheerendsten Angriffstechniken, die ein Unternehmen treffen können. Sie kann zur Offenlegung der sensiblen Informationen führen, die in den Datenbanken einer Anwendung gespeichert sind, darunter...



[READ ONLINE](#)
[5.6 MB]

Reviews

An incredibly wonderful ebook with lucid and perfect answers. It is written in easy words instead of difficult to understand. It's been printed in an exceptionally easy way in fact it is simply following i finished reading this publication in which really modified me, modify the way i think.

-- **Mr. Keyshawn Weimann**

The ideal publication i possibly go through. It is amongst the most awesome publication we have study. I am just easily will get a satisfaction of studying a published publication.

-- **Shanie Cartwright**