



**Sicherheit von Webanwendungen in der Praxis:
Wie sich Unternehmen schützen können –
Hintergründe, Maßnahmen, Prüfverfahren und
Prozesse (Edition kes)**



Download



Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Sicherheit von Webanwendungen in der Praxis: Wie sich Unternehmen schützen können – Hintergründe, Maßnahmen, Prüfverfahren und Prozesse (Edition kes)

Rohr

Sicherheit von Webanwendungen in der Praxis: Wie sich Unternehmen schützen können – Hintergründe, Maßnahmen, Prüfverfahren und Prozesse (Edition kes) Rohr

 [Download Sicherheit von Webanwendungen in der Praxis: Wie s ...pdf](#)

 [Online lesen Sicherheit von Webanwendungen in der Praxis: Wie ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Sicherheit von Webanwendungen in der Praxis: Wie sich Unternehmen schützen können – Hintergründe, Maßnahmen, Prüfverfahren und Prozesse (Edition kes) Rohr

Format: Kindle eBook

Kurzbeschreibung

Dieses Buch beleuchtet die wichtigsten Aspekte der Webanwendungssicherheit. Neben den Hintergründen werden Best Practices für Entwicklung, Betrieb sowie Qualitätssicherung vorgestellt. Der Autor erläutert zudem, wie sich die Sicherheit in selbst entwickelten und zugekauften Webanwendungen durch organisatorische Prozesse nachhaltig verbessern lässt.

Kurzbeschreibung
Dieses Buch beleuchtet die wichtigsten Aspekte der Webanwendungssicherheit. Neben den Hintergründen werden Best Practices für Entwicklung, Betrieb sowie Qualitätssicherung vorgestellt. Der Autor erläutert zudem, wie sich die Sicherheit in selbst entwickelten und zugekauften Webanwendungen durch organisatorische Prozesse nachhaltig verbessern lässt.

Buchrückseite
Dieses Buch beleuchtet die wichtigsten Aspekte der Webanwendungssicherheit. Neben den Hintergründen werden Best Practices für Entwicklung, Betrieb sowie Qualitätssicherung vorgestellt. Der Autor erläutert zudem, wie sich die Sicherheit in selbst entwickelten und zugekauften Webanwendungen durch organisatorische Prozesse nachhaltig verbessern lässt.

Der Inhalt
Ursachen für unsichere Webanwendungen - Einführung in die Webanwendungssicherheit - Schwachstellen und Angriffe - Technische Sicherheitsmaßnahmen - Prüfverfahren - Organisatorische (Web-)Anwendungssicherheit
Die Zielgruppen
Mitarbeiter in IT-Sicherheit, Entwicklung, Betrieb, Qualitätssicherung und (technischem) Projektmanagement
Der Autor
Matthias Rohr (CISSP, CSSLP, CISM) ist seit vielen Jahren als Security Consultant tätig. Er ist Geschäftsführer der Secodis GmbH, einem Beratungshaus mit dem Schwerpunkt Anwendungssicherheit.

Download and Read Online Sicherheit von Webanwendungen in der Praxis: Wie sich Unternehmen schützen können – Hintergründe, Maßnahmen, Prüfverfahren und Prozesse (Edition kes) Rohr #QCL1V0NOKX7

Lesen Sie Sicherheit von Webanwendungen in der Praxis: Wie sich Unternehmen schützen können – Hintergründe, Maßnahmen, Prüfverfahren und Prozesse (Edition kes) von Rohr für online ebookSicherheit von Webanwendungen in der Praxis: Wie sich Unternehmen schützen können – Hintergründe, Maßnahmen, Prüfverfahren und Prozesse (Edition kes) von Rohr Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Sicherheit von Webanwendungen in der Praxis: Wie sich Unternehmen schützen können – Hintergründe, Maßnahmen, Prüfverfahren und Prozesse (Edition kes) von Rohr Bücher online zu lesen.Online Sicherheit von Webanwendungen in der Praxis: Wie sich Unternehmen schützen können – Hintergründe, Maßnahmen, Prüfverfahren und Prozesse (Edition kes) von Rohr ebook PDF herunterladenSicherheit von Webanwendungen in der Praxis: Wie sich Unternehmen schützen können – Hintergründe, Maßnahmen, Prüfverfahren und Prozesse (Edition kes) von Rohr DocSicherheit von Webanwendungen in der Praxis: Wie sich Unternehmen schützen können – Hintergründe, Maßnahmen, Prüfverfahren und Prozesse (Edition kes) von Rohr MobipocketSicherheit von Webanwendungen in der Praxis: Wie sich Unternehmen schützen können – Hintergründe, Maßnahmen, Prüfverfahren und Prozesse (Edition kes) von Rohr EPub