



# Hacking mit Security Onion: Sicherheit im Netzwerk überwachen: Daten sammeln, analysieren und Angriffe rechtzeitig erkennen

*Chris Sanders, Jason Smith*

 **Download**

 **Online Lesen**

**Hacking mit Security Onion: Sicherheit im Netzwerk überwachen: Daten sammeln, analysieren und Angriffe rechtzeitig erkennen** Chris Sanders, Jason Smith

 [Download Hacking mit Security Onion: Sicherheit im Netzwerk übe...pdf](#)

 [Read Online Hacking mit Security Onion: Sicherheit im Netzwerk ü...pdf](#)

# **Hacking mit Security Onion: Sicherheit im Netzwerk überwachen: Daten sammeln, analysieren und Angriffe rechtzeitig erkennen**

*Chris Sanders, Jason Smith*

**Hacking mit Security Onion: Sicherheit im Netzwerk überwachen: Daten sammeln, analysieren und Angriffe rechtzeitig erkennen** Chris Sanders, Jason Smith

## **Downloaden und kostenlos lesen Hacking mit Security Onion: Sicherheit im Netzwerk überwachen: Daten sammeln, analysieren und Angriffe rechtzeitig erkennen Chris Sanders, Jason Smith**

---

Über den Autor und weitere Mitwirkende

**Chris Sanders** ist Berater, Autor und Forscher auf dem Gebiet der Informationssicherheit. Ursprünglich stammt er aus Mayfield in Kentucky. Er ist leitender Sicherheitsanalytiker bei InGuardins. Er hat umfassende Erfahrung in der Unterstützung von Behörden und militärischen Dienststellen sowie mehrerer Fortune-500-Unternehmen. In mehreren Positionen beim US-Verteidigungsministerium hat Chris erheblich dabei geholfen, die Rolle des CNDSP-Modells (Computer Network Defense Service Provider) zu fördern und verschiedene NSM- und Aufklärungswerkzeuge zu erstellen, die zurzeit zur Verteidigung der Nation eingesetzt werden. Chris hat mehrere Bücher und Artikel geschrieben, darunter den internationalen Bestseller *Practical Packet Analysis* von No Starch Press, der zurzeit seine zweite Auflage erlebt. Außerdem ist er mit mehreren Branchenzertifizierungen ausgezeichnet worden, darunter SANS GSE und CISSP. Chris unterhält Blogs auf [appliednsm.com](http://appliednsm.com) und [chrissanders.org](http://chrissanders.org). **Jason Smith** (Co-Autor) arbeitet tagsüber als Intrusion-Detection-Analytiker und betätigt sich in seiner Freizeit als Schrottingenieur. Er stammt ursprünglich aus Bowling Green in Kentucky und hat seine Karriere mit Data Mining in umfangreichen Datenmengen und der Finite-Element-Methode als aufstrebender Physiker begonnen. Durch schieren Zufall brachte ihn sein Faible für Data Mining zu Informationssicherheit und Network Security Monitoring, wo er der Faszination der Datenbearbeitung und Automatisierung erlag. Jason blickt auf eine lange Tätigkeit zurück, bei der er Staats- und Bundesbehörden beim Schutz ihres Perimeternetzwerks geholfen hat. Zurzeit arbeitet er als Sicherheitsingenieur bei Mandiant. Im Rahmen seiner Entwicklungsarbeit hat er mehrere Open-Source-Projekte aufgebaut, die zu den empfohlenen Werkzeugen für das DISA-CNDSP-Programm gehören. Seinen Blog finden Sie auf [appliednsm.com](http://appliednsm.com), und er twittert als @automayt.

Download and Read Online Hacking mit Security Onion: Sicherheit im Netzwerk überwachen: Daten sammeln, analysieren und Angriffe rechtzeitig erkennen Chris Sanders, Jason Smith #O4M5XUBWJ7C

Lesen Sie Hacking mit Security Onion: Sicherheit im Netzwerk überwachen: Daten sammeln, analysieren und Angriffe rechtzeitig erkennen von Chris Sanders, Jason Smith für online ebookHacking mit Security Onion: Sicherheit im Netzwerk überwachen: Daten sammeln, analysieren und Angriffe rechtzeitig erkennen von Chris Sanders, Jason Smith 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 Hacking mit Security Onion: Sicherheit im Netzwerk überwachen: Daten sammeln, analysieren und Angriffe rechtzeitig erkennen von Chris Sanders, Jason Smith Bücher online zu lesen. Online Hacking mit Security Onion: Sicherheit im Netzwerk überwachen: Daten sammeln, analysieren und Angriffe rechtzeitig erkennen von Chris Sanders, Jason Smith ebook PDF herunterladen Hacking mit Security Onion: Sicherheit im Netzwerk überwachen: Daten sammeln, analysieren und Angriffe rechtzeitig erkennen von Chris Sanders, Jason Smith DocHacking mit Security Onion: Sicherheit im Netzwerk überwachen: Daten sammeln, analysieren und Angriffe rechtzeitig erkennen von Chris Sanders, Jason Smith MobipocketHacking mit Security Onion: Sicherheit im Netzwerk überwachen: Daten sammeln, analysieren und Angriffe rechtzeitig erkennen von Chris Sanders, Jason Smith EPub