

Beratung in OpenSource und IT-Sicherheit

Zu allen unseren [Schulungs](#)- und weiteren Themen aus dem Umfeld von OpenSource und IT-Sicherheit bieten wir Ihnen auch Beratungsleistungen bei Ihnen vor Ort an. Sie haben so die Möglichkeit ihre speziellen Fragen im Bezug auf ihre Unternehmens-IT mit uns gemeinsam zu erörtern und zu klären. Nehmen Sie jederzeit [Kontakt](#) zu uns auf.

OpenSource Security Research

Wir führen im Kundenauftrag und aus eigenem Antrieb Forschungsarbeiten, Sicherheitsanalysen und Studien durch. Falls Sie hierzu Anfragen oder weitere Informationen benötigen, so kontaktieren Sie uns bitte über <https://os-s.de>.

Partnerschaft mit der Mathias Kettner GmbH



Wir sind nun auch Partner der Mathias Kettner GmbH und bieten in Zusammenarbeit Beratung und Unterstützung für die Check_MK Monitoring Lösung an. Im Rahmen von Projekten bieten wir Ihnen die Möglichkeit auch über uns die OMD-Software-Distribution als Subskription zu beziehen. So haben Sie die Möglichkeit sämtliche Dienstleistungen aus einer Hand zu erhalten.

Partnerschaft mit der Greenbone Networks GmbH



Greenbone Networks liefert eine Schwachstellen-Analyse-Lösung zur Vorsorge gegen Netzwerk-Einbrüche - ergänzt durch Sicherheits-Berichte mit Change-Management.

Die Essenz unserer Lösungen ist Transparenz. Wir wenden den dynamischen Organisationsprozess des Freien Software-Konzepts auf professioneller Ebene an, ohne den Kontakt zu dessen Wurzeln zu verlieren. Wir fügen dem einen umfangreichen Qualitätssicherungsprozess für unsere Kunden hinzu und sind immer darauf bedacht, ein überprüfbares Produkt anstatt einer schwarzen Box anzubieten.

Das Unternehmen wurde im Jahr 2008 von führenden Experten aus den Bereichen Netzwerksicherheit und Freie Software gegründet. Unser Ziel ist die Entwicklung von Produkten und Konzepten, die es erlauben, die aktuellen und zukünftigen Herausforderungen zur Vermeidung erfolgreicher Angriffe auf Ihre Netzwerk-Infrastruktur zu meistern. Unser Fokus liegt auf den Vorsorge-Maßnahmen, denn bezüglich Risiko/Kosten ist es am effizientesten, die Netzwerk-Angriffspunkte schneller zu erkennen als die Angreifer. Greenbone ist ein privates Unternehmen mit Sitz in Osnabrück, Deutschland.