



Der Oberurseler IT-Consultingspezialist erweitert sein Portfolio mit der “On Demand” Penetration Testing Plattform des indischen Anbieters iViZ

Strategische Partnerschaft zwischen n.runs AG und iViZ Security: Optimiertes Leistungsspektrum durch automatisierte “On Demand” Penetration Testing Services für Applikationen und Netzwerke

Oberursel, 4. Januar 2010 – Die n.runs AG, das herstellerunabhängige IT-Beratungs-Unternehmen für High Level Security, Infrastructure- und Business Consulting, wird zukünftig mit der iViZ Techno Solutions Pvt. Ltd. kooperieren. Gegenstand der Zusammenarbeit ist die Lösung für automatisiertes „On Demand“ Penetration Testing für Applikationen und Netzwerke des indischen Unternehmens. Das von iViZ entwickelte System wird als „Software as a Service“ (SaaS) angeboten und sorgt für die weitere Abrundung des Security-Portfolios der n.runs.

Hoch integrierte Web-Applikationen erfordern heute einen immer komplexeren Security-Prozess. Dieser ist allein schon wegen der Vielzahl von Seiten und häufigen Inhalte- und Service- Modifikationen ebenso kostenintensiv, wie schwer zu managen. Dies bedeutet für Unternehmen einerseits, den hohen Anforderungen ihrer internen Q&A zu entsprechen. Andererseits wächst gleichzeitig der Druck, Compliance Vorschriften wie PCI DSS, ISO 27001 oder SOX einzuhalten.

Als Lösungsansatz kombiniert n.runs jetzt die Methoden ihrer hochprofessionellen Threat Analysen und technischen manuellen Prüfverfahren mit der Nachhaltigkeit sich wiederholender automatisierter Analysen auf Basis der iViZ-Technologie. Das bedeutet: Applikationen und Netzwerke durchlaufen permanent automatisierte Pen-

Tests, wobei gleichzeitig Compliance Reports generiert werden. Die Findings werden, wenn erforderlich, von den n.runs Experten verifiziert und gefixt.

Mit dieser Kombination bietet n.runs eine einfache, effiziente, skalierbare und effektive Sicherheitslösung. Die automatisierten Penetrations-Tests gehen weit über einfaches Schwachstellen-Assessment hinaus und helfen nicht zuletzt bei der Entdeckung von Schwachstellen, die bei herkömmlichen Verfahren nicht erkannt worden wären.

„Wir haben uns für die Partnerschaft mit iViZ entschieden, weil die Anwendung der „On Demand“ Penetration Testing Technologie sicher zu exakten Findings, geringeren Kosten für unsere Kunden und erhöhter Profitabilität unseres Security Testing Portfolios führen wird“, kommentiert Donald Lee, CEO der n.runs AG.

iViZ CEO Bikash Barai fügt hinzu: „Die Kombination der automatisierten iViZ Technologie zur Simulation von Angriffen aus „Hackersicht“ sowie n.runs' hohe Expertise in Security Consulting Services stellt eine umfassende und Mehrwert generierende Lösung für deren Kunden dar.“

Kurzporträt n.runs AG:

Die **n.runs AG**, im Jahr 2001 gegründet, ist ein führender Anbieter von herstellerunabhängigen Beratungsleistungen im Bereich **IT-Sicherheit, IT-Infrastruktur** und **IT-Business Consulting**. Die Dienstleistungen verfolgen einen ganzheitlichen Ansatz und enthalten Audit/Assessment, Design, Unterstützung beim Einsatz neuester Technologien, Prozessberatung sowie Wissenstransfer zum Kunden. Der Bereich **IT-Sicherheit** umfasst Audit/Assessment, Risikoanalysen sowie Source Code und Binary Audits. Dienstleistungen im Segment **IT-Infrastruktur** reichen von Bedarfsfeststellung, Grobdesign, Testkatalogerstellung und Tests über Feindesigns und Migrationspläne bis hin zur Implementierung bezogen auf komplexe IT-Infrastrukturen. Der Bereich **IT-Business Consulting** beschäftigt sich mit Prozessen, wichtigen Steuerungsfunktionen in Projekten und wirtschaftlichen Aspekten der Bereiche IT-Sicherheit und IT-Infrastruktur. Mit der Berufung der n.runs AG in das Microsoft Partnernetzwerk SDL Pro Network wurde im September 2008 die Sparte **Security Development Lifecycle** eingeführt, deren Inhalt **Trainings und Consulting** zum Thema **Sicherheit in der Softwareentwicklung** ist.

Kurzporträt iViZ:

iViZ ist ein indisches Unternehmen mit Schwerpunkt IT-Security, gegründet von IDG Vertures, das ein Tool für „on Demand“ (SaaS basiert), end-to-end, automatisiertes Penetration Testing (Ethical Hacking) entwickelt hat. Die iViZ-Technologie des automatisierten Penetration Testing bringt „die Sicht des Hackers“ ein und erzeugt durch permanente Tests höhere Effizienz und Sicherstellung eines besseren Schutzes für Unternehmen, regierungsnahe Organisationen und User, insbesondere angesichts der ansteigenden Internet Threats.

<http://www.ivizsecurity.com>

Weitere Informationen:

n.runs AG
Nassauer Strasse 60
D-61440 Oberursel

Ansprechpartner
Marlis Bauer
Tel + 49 (0) 6171/699-0
Fax + 49 (0) 6171/699-199
Marlis.bauer@nruns.com
<http://www.nruns.com>