



Automatisierter Vulnerability Scanner jetzt auch mit On-Premise Datenhaltung verfügbar

Der Sicherheitsscanner von Crashtest Security, welcher bisher nur in der Cloud als Software-as-a-Service verfügbar war, ist nun auch mit lokaler Datenbank verfügbar. Der IT Sicherheitshersteller richtet sich damit vor Allem an Großunternehmen mit individuellen, hohen Sicherheitsanforderungen.

München, 17.09.2018

Die Crashtest Security GmbH präsentiert zur it-sa einen Ableger ihres Sicherheitsscanners für Webanwendungen. Bisher konnte dieser nur als Software-as-a-Service (SaaS) Lösung in der Cloud genutzt werden. Die Lösung, welche auf der it-sa vorgestellt wird, ermöglicht es nun, die Datenhaltung komplett beim Kunden abzubilden. Damit ist der Sicherheitsscanner nun auch von Unternehmen nutzbar, welche die lokale Datenhaltung bevorzugen.

Bei dem Sicherheitsscanner handelt es sich um einen vollautomatischen Black-Box Penetrationstest, welcher Webanwendungen und API-Schnittstellen auf Sicherheitslücken überprüft. Als DevSecOps Tool integriert er sich in die agilen Softwareentwicklungszyklen und Continuous Integration / Continuous Delivery (CI/CD) Prozesse. Durch das automatisierte Testen jedes Software-Releases werden Sicherheitslücken zum frühest möglichen Zeitpunkt entdeckt, wodurch sich die Kosten für die Behebung um den Faktor 10 reduzieren. Durch die gepflegte Wissensdatenbank können gefundene Schwachstellen schnell und effektiv behoben werden. So sparen die Entwickler von Webanwendungen bis zu 100 Stunden jährlich, welche Sie für die Weiterentwicklung ihrer Software verwenden können. Durch die automatisierten Sicherheitstests, werden Web Applikationen kontinuierlich auf Schwachstellen überprüft, wodurch sie nach aktuellem Stand der Technik testen und somit im Bereich IT Sicherheit DSGVO-konform sind.

Die offizielle Vorstellung der Lösung findet am Stand von Crashtest Security (10.1-226) auf der it-sa 2018 vom 9. bis 11. Oktober 2018 in Nürnberg statt. Dazu sagt Janosch Maier, Geschäftsführer und Mitgründer von Crashtest Security: „An unserem Stand zeigen wir mit einem Schnellcheck, wie einfach unsere Lösung zu bedienen ist, und dass sie innerhalb von wenigen Minuten in der Lage ist, Sicherheitslücken zu erkennen.“ Im Vorfeld der it-sa ist Crashtest Security bereits am 08. Oktober bei Congress@it-sa dabei und kämpft als eines von 18 Start-ups um den UP18@it-sa Award.

Bereits zuvor besteht die Möglichkeit, sich auf der Command Control vom 20. bis 22. September in München zu informieren. Crashtest Security hat auf Grund ihrer innovativen Sicherheitslösung im Februar 2018 als einziges Start-up ein kostenloses Ticket zur Command Control erhalten und ist während des Summits mit einem Stand vor Ort.

Über Crashtest Security

Die Crashtest Security GmbH ist ein Münchner IT-Sicherheitsunternehmen, das im Februar 2017 gegründet wurde. Ihre Crashtest Security Suite bietet Web-Entwicklern die Möglichkeit, automatisierte Penetration-Tests während der Software-Entwicklung und im Live-Betrieb durchzuführen. Mit Hilfe von künstlicher Intelligenz werden Schwachstellen detektiert, der Schutz vor Hackerangriffen erhöht und bessere Datensicherheit für Unternehmen, Anwender, Betreiber und Entwickler geschaffen.

Kontakt

Janosch Maier

+49 89 21541665

janosch@crashtest-security.com

Crashtest Security GmbH

Wilhelm-Hertz-Str. 14a

80805 München

<https://crashtest-security.com/press>