

Sternberg

Ratsinformationssystem ist sicher

[09.02.2018] Das Ratsinformationssystem SD.NET RIM des Anbieters Sternberg verfügt über ein hohes Sicherheitsniveau. Das belegt jetzt ein aktuelles Zertifikat.

Das Unternehmen Sternberg testet seine Lösung SD.NET RIM für die digitale Ratsarbeit nach eigenen Angaben regelmäßig auf mögliche Schwachstellen. Nun wurde das Ratsinformationssystem zusätzlich von dem auf IT-Sicherheit spezialisierten Unternehmen neam IT-Services überprüft. Das Ergebnis des Web-Penetrationstests: Das Ratsinformationssystem weist keine signifikanten Sicherheitslücken oder Schwächen auf, das Sicherheitsniveau der Web-Anwendung wird als sehr gut eingestuft. Wie Sternberg weiter mitteilt, bietet SD.NET RIM die Möglichkeit, eine Zwei-Faktor-Authentifizierung zu aktivieren, verzögert Anmeldeversuche, sperrt Zugänge bei zu vielen Fehlversuchen und setzt hohe Kennwortkomplexität voraus. Technische Features seien unter anderem Verschlüsselungen von Links und Parametern mit einem kundenspezifischen Schlüssel, Einweg-Kennwortverschlüsselung sowie die Verhinderung von Angriffen durch Cross-Site-Scripting (XSS) und SQL-Injection.

(bs)

Stichwörter: RIS | Sitzungsmanagement, IT-Sicherheit, Zertifizierung