

regio iT

Zertifizierte Zoom-Variante

[25.01.2024] Die Gemeindeprüfungsanstalt Nordrhein-Westfalen hat Zoom MC by regio iT zertifiziert. Die Videokonferenzlösung von regio iT gewährleistet eine hohe Sicherheit und Kontrolle der Kommunikation.

Die Videokonferenzlösung Zoom MC by regio iT ([wir berichteten](#)) hat die offizielle Zulassung der Gemeindeprüfungsanstalt Nordrhein-Westfalen (gpaNRW) erhalten. Damit ist regio iT der erste kommunale IT-Dienstleister in NRW, der eine offiziell zertifizierte Zoom-Variante anbieten kann. Die Zulassung bestätigt, dass Zoom MC by regio iT alle technischen Voraussetzungen für den Einsatz in kommunalen Gremiensitzungen erfülle, sowohl für digitale als auch für hybride Sitzungen, heißt es in einer Pressemitteilung.

Thomas Rüttler, Centerleiter IT-Service Applikationen (SaaS) bei regio iT, erklärt: „Zoom MC by regio iT erfüllt alle Anforderungen an eine moderne Gremienarbeit in Städten und Gemeinden. Die Zulassung durch die gpaNRW unterstreicht die rechtssichere Freigabe unserer Lösung für hybride Gremiensitzungen. Wir freuen uns, dass wir mit unserer Anwendung immer mehr Kommunen auf dem Weg zu neuen Formaten unterstützen können.“

Mehr als 100 Kommunen in Nordrhein-Westfalen nutzen die Lösung laut regio iT bereits für ihre digitale Zusammenarbeit. Die Plattform bietet verschiedene Funktionen wie Meetings, Team-Chat, Telefonie, Webinare und Zoom-Räume, um die Effizienz zu steigern. Bielefeld, Essen und Solingen sind nur einige der Städte, welche die Vorteile der Technologie nutzen. „Die Kommunen haben erkannt, dass sie mit digitalen Angeboten einen größeren Wirkungskreis haben“, so Rüttler weiter. „Mit hybriden Gremiensitzungen erreichen sie Bürgerinnen und Bürger, die nicht zu Präsenzveranstaltungen kommen können.“

Die Lösung von regio iT gewährleistet ein hohes Maß an Sicherheit und Kontrolle über die Kommunikation. Der Zoom Meeting Connector, ein Meeting-Kommunikationsserver im Netzwerk von regio iT, ermöglichte die Durchführung von Meetings in einer geschützten Umgebung. So profitieren die Nutzer von den Vorteilen der Public Cloud, während sensible Daten in einer sicheren Private Cloud geschützt sind.

(al)

Stichwörter: Panorama, Zoom