

## **Kampf gegen Cyber-Kriminalität: Interview mit regio-iT-Geschäftsführer Stefan Wolf**

Erfahren Sie, wie öffentliche Einrichtungen den wachsenden Bedrohungen durch Cyber-Kriminalität begegnen können. Kommune21 im Gespräch mit regio-iT-Geschäftsführer Stefan Wolf. Schützen Sie Ihre Kommune vor Ransomware und anderen IT-Sicherheitsbedrohungen.

### **Auswirkungen von Cyberkriminalität auf die Verwaltung: Eine wachsende Gefahr**

In Zeiten des digitalen Wandels sind öffentliche Einrichtungen zunehmend von Cyberangriffen betroffen. Die Sicherheit der IT-Systeme wird immer wichtiger, um Verwaltungsdaten und Bürgerinformationen zu schützen. Kommune21 sprach mit dem Geschäftsführer von regio-iT, Dr. Stefan Wolf, über die aktuellen Herausforderungen und Lösungsansätze.

Dr. Wolf betont, dass Ransomware nach wie vor eine der größten Bedrohungen für öffentliche Einrichtungen darstellt. Phishing-Angriffe, Schwachstellen und die Ausnutzung von User-IDs aus Datenlecks sind bekannte Angriffsvektoren, die die Verwaltungen stark beschäftigen. Angesichts der steigenden Anzahl von Cyberangriffen ist es entscheidend, dass Städte und Gemeinden proaktiv handeln, um sich vor den Gefahren zu schützen.

Die Sicherheit der IT-Systeme in öffentlichen Einrichtungen ist von entscheidender Bedeutung, da hier sensible Daten und Informationen gespeichert werden. Ein erfolgreicher

Cyberangriff kann nicht nur finanzielle Schäden verursachen, sondern auch das Vertrauen der Bürgerinnen und Bürger in die Verwaltung erschüttern.

Um den wachsenden Herausforderungen der Cyberkriminalität zu begegnen, ist eine umfassende IT-Sicherheitsstrategie unerlässlich. Regelmäßige Schulungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die Aktualisierung von Sicherheitssoftware und eine sorgfältige Überwachung der IT-Systeme sind nur einige Maßnahmen, die dazu beitragen können, die Verwaltungen vor Cyberangriffen zu schützen.

Die zunehmende Digitalisierung der Verwaltung bringt viele Vorteile mit sich, birgt jedoch auch Risiken, die es zu beachten gilt. Durch eine enge Zusammenarbeit zwischen IT-Experten und Verwaltungsmitarbeiterinnen und -mitarbeitern können öffentliche Einrichtungen besser vor Cyberangriffen geschützt werden und das Vertrauen der Bürgerinnen und Bürger in die digitale Verwaltung gestärkt werden.

- **NAG**

Details

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](https://www.n-ag.de)**