

Baden-Württemberg

Lernplattform für Cyber-Sicherheit

[15.02.2024] Mit einer neuen Lernplattform wendet sich die Cyber-Sicherheitsagentur Baden-Württemberg (CSBW) an die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Landes- und Kommunalverwaltungen. Sie finden hier kostenlose, vielfältig aufbereitete E-Learning-Angebote rund um das Thema Cyber-Sicherheit.

Eine neue Lernplattform stellt jetzt die [Cyber-Sicherheitsagentur Baden-Württemberg \(CSBW\)](#) zur Verfügung. Damit wendet sie sich an die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Landes- und Kommunalverwaltungen. Zugänglich ist sie deshalb ausschließlich aus dem Landesverwaltungsnetz (LVN) oder dem Kommunalen Verwaltungsnetz (KVN). Wie die Landesbehörde mitteilt, will sie hier eine Vielzahl kostenloser E-Learning-Angebote platzieren. Sie sollen die Verwaltungsangestellten noch besser für das Thema sensibilisieren. „Denn eines der Einfallstore für erfolgreiche Cyber-Angriffe ist der Mensch“, sagt Ralf Rosanowski, Präsident der Cyber-Sicherheitsagentur. Präventionsangebote seien deshalb ebenso wichtig, wie die technische Absicherung der Systeme.

Der Fokus der Lernplattform liegt laut CSBW auf zentralen Sicherheitsthemen wie Spam, Phishing, Smishing, Passwortsicherheit oder Social Engineering. Aufbereitet werden sie beispielsweise in Lehrvideos, in so genannten Web Based Trainings oder in einem Serious Game, das Cyber-Sicherheitsthemen in ein interaktives Videospielformat übersetzt. Auch können Informationsmaterialien heruntergeladen werden, darunter die CSBW-Factsheets, die Wissen prägnant zusammenfassen. Alle Materialien sollen außerdem Praxistipps und Handlungsempfehlungen liefern.

„Einen hundertprozentigen Schutz gegen Cyber-Angriffe gibt es natürlich nicht“, erklärt Rosanowski. „Aber wir können an möglichst vielen Stellschrauben drehen, um die Cyber-Sicherheit in den Verwaltungen des Landes zu fördern. Auf der Lernplattform bündeln wir unser gesammeltes Wissen und hoffen, dass dieses Wissen auch anderen nützt und sie damit schützt.“

(ve)

Stichwörter: IT-Sicherheit, Baden-Württemberg, CSBW, Cybersicherheit, IT-Sicherheit