

## **Sicherheitsbewertung einer Cyber Schulungsplattform**

Europäisches Fachzentrum für Cyber-Security (ENISA)

### **Aufgabe**

Die Cyber Schulungsplattform ist ein von ENISA entwickeltes und betriebenes Webportal, das die Gesamtheit ihrer computerspezifischen Simulationen organisiert und eine anschauliche Übersicht über vergangene und künftige Vorfälle erstellt. Auxilium Cyber Security wurde von ENISA dazu beauftragt, eine ausführliche Überprüfung der Informationssicherheit von Cyber Schulungsplattformen durchzuführen und Sicherheitsrichtlinien für robuste Web Applikationen festzulegen. Alle identifizierten Datenlücken sollte Auxilium Cyber Security im Umfang des Projekts ausbessern und dokumentieren.

### **Wichtige Erfolge**

- Auxilium Cyber Security hat gründliche Abweichungsanalysen durchgeführt und die Richtlinien der europäischen Kommission bezüglich sicherer Webanwendungsentwicklung mit denen der ENISA Cyber-Übungsplattform verglichen. Die Ergebnisse wurden dokumentiert und in Form einer Präsentation sowie einer Abweichungsanalyse dargelegt.
  - Zum Berichten der Ergebnisse wurde ein detaillierter Umsetzungsplan erstellt. Der Umsetzungsplan unterstützte gleichzeitig die Anwendungs- und vor Ort Entwicklung am ENISA Standort in Griechenland. Alle Ergebnisse wurden von Auxilium Cyber Security zeitnah adressiert. Ein umfangreicher finaler Bericht über die Entwicklung wurde ENISA geliefert.

### **About ENISA**

ENISA ist die Europäische Agentur für Netz- und Informationssicherheit. Es ist ein europäisches Fachzentrum für Cyber-Security. ENISA trägt aktiv in einem hohen Maß zur Netzwerk- und Informationssicherheit (NIS) in der EU bei. Seit es 2004 gegründet wurde, hat es bei der Entwicklung und Vermittlung der NIS in der Gesellschaft und somit zum Funktionieren des Binnenmarktes beigetragen. Für weitere Informationen besuchen sie die Seite der Behörde für Netz- und Informationssicherheit: [www.enisa.europa.eu](http://www.enisa.europa.eu)

**Hätten Sie Interesse, Penetrationstests oder Sicherheitsaudits innerhalb Ihrer eigenen Infrastruktur durchzuführen? Dann nehmen Sie doch bitte Kontakt zu uns auf ...**

**Ingo Sauer**

Presales Manager

+49 174 901 9385

[ingo.sauer@auxiliumcybersec.com](mailto:ingo.sauer@auxiliumcybersec.com)