



# Cyber Guru

## Cyber Guru Phishing



ERLEBNISPÄDAGOGIK ZUR VERÄNDERUNG MENSCHLICHER VERHALTENSWEISEN

Cyber Guru Phishing ist das erfahrungsbasierte Anti-Phishing-Schulungsprogramm, das von unserer Plattform bereitgestellt wird. Dank des exklusiven und innovativen Modells des maschinellen Lernens, das speziell für die Schulung entwickelt wurde, kann Cyber Guru Phishing einen personalisierten und vor allem automatischen und adaptiven Ansatz für simulierte Kampagnen bieten, was die Schulung im Umgang mit neuen Cyber-Angriffstechniken viel effektiver und funktionaler macht.

### Die Ausbildung erfolgt in drei spezifischen Bereichen:

- Die Wahrnehmung von Gefahren
- Die Schnelligkeit, richtig zu handeln
- Das Bewusstsein für die Bedrohung

### Die Wirksamkeit der Automatisierung

Dank unseres innovativen Modells für maschinelles Lernen bietet Cyber Guru Phishing ein vollständig adaptives Training, das die Verwaltungskosten auf Null reduziert. Unsere ML-Engine kann alle Simulationskampagnen automatisch auf der Grundlage des Verhaltensprofils jedes einzelnen Benutzers anpassen und folgt dabei der Logik des „**Personal Training**“.

Das Modell, das sich ständig mit Informationen anreichert, ist in der Lage, personalisierte Phishing-Simulationen zu versenden und dabei die Wahrscheinlichkeit zu berücksichtigen, dass eine Person einem Phishing-Angriff zum Opfer fallen könnte. Der adaptive Prozess basiert im Wesentlichen auf einigen Makro-Variablen:

- **Das Benutzerprofil:** das heisst, die spezifische Widerstandsfähigkeit gegen Angriffe aufgrund von thematischen Vorlieben, Zeitfenstern oder digitalen Gewohnheiten.
- **Die Rangfolge der Vorlagen:** das heisst der Schwierigkeitsgrad des Angriffs, der anhand von statischen und dynamischen Parametern berechnet wird, wobei die Besonderheiten der Organisation berücksichtigt werden.

## Die Phishing-Erfahrung in ein effektives Training umwandeln

Um Phishing-Erfahrungen in effektive Trainingsmöglichkeiten umzuwandeln, muss jede Simulationskampagne einzigartig und personalisiert sein, und dies sollte ohne menschliches Eingreifen erreicht werden. Die Lernalgorithmen unseres ML-Modells sind in der Lage, die am besten geeigneten Angriffsvorlagen auszuwählen, um eine **maximale Trainingseffektivität zu gewährleisten**.

Wenn ein Benutzende eine Simulation nicht besteht, indem er die in der Vorlage beschriebene Täuschungshandlung ausführt, erhält er sofort personalisierte Lerninhalte, die sich auf die in der Angriffsvorlage verwendete Täuschung beziehen.

Cyber Guru Phishing bietet die Möglichkeit, Phishing-Angriffskampagnen per E-Mail und SMS durchzuführen. Mit dem **PhishPro Add-on** ist es auch möglich, Simulationen von Phishing-Angriffen mit **Video/Deepfake**, **USB-Sticks** (USB Baiting) und **QR-Codes** (Quishing) durchzuführen und mit der **Adaptive Lernhilfe-Funktionalität** personalisierte Trainingsmassnahmen durchzuführen.

## Erweiterte Berichterstattung

Die Berichte, die auf einem einheitlichen Dashboard verfügbar sind, messen nicht nur die durchschnittliche Klickrate. Mithilfe fortschrittlicher Metriken können die Nutzer das tatsächliche Risiko bewerten und dessen Minderung während des gesamten Programmverlaufs verfolgen.

## Merkmale von Cyber Guru Phishing



### ERFAHRUNGSBASIERTE AUSBILDUNG

- Kontinuierliches Training
- Sofortige Fehlerschulung
- Richtlinien zur Behebung von Fehlern
- Verfahren zur Berichterstattung
- Mehrsprachiges Format



### ADAPTIVER PROZESS

- Kundenspezifische Simulation
- Risikogruppen
- Schwierigkeitsgrade
- Lokalisierte Vorlagen
- Simulationen auf Video/Deepfake, USB, QR-Codes



### ENGAGEMENT DES LERNENDEN

- SaaS-Plattform
- Schlüsselfertige Dienstleistung
- Automatisierte Kampagnen
- Vorinstallierte Vorlagen
- Umfassendes Berichtswesen