

AWARENESS PLUS IT-SECURITY TRAINING



VERWANDELT IHR GRÖSSTES RISIKO IN IHREN BESTEN SCHUTZ

Ihr stärkster Schutz vor Viren und Trojanern: Hellwache Kollegen. Etablieren Sie eine nachhaltige Sicherheitskultur, die Ihr Unternehmen und Ihr Team gleichermaßen schützt.



Cyber Awareness Trainings

Mit Awareness PLUS haben Sie Zugriff auf eine moderne E-Learning-Plattform mit vielseitigen Lernmodulen und umfassenden Anpassungsmöglichkeiten. Vorlagen für Branchen wie Arztpraxen, Konsumgüterhersteller oder Behörden und Verwaltung erhöhen die Qualität des Trainings.

Trainieren Sie Ihren Awareness-Muskel

Achtsamkeit und Aufmerksamkeit werden durch Übung zur Routine. Die Wirkung einmaliger Kurse oder Workshops verfliegt schnell, und ist ein Verschlüsselungstrojaner erst auf der Festplatte gelandet, kommt jede Schulung zu spät.

Awareness PLUS trainiert den Awareness-Muskel im Lauf eines Jahres durch abwechslungsreiche Übungen und schärft nachhaltig den Blick auf die Risiken und Gefahren der digitalen Welt.

Auswertung und Analyse

Intuitive Dashboards für das Management visualisieren Programminhalte Lernfortschritte. Detaillierte Übersichten und Analysen zeigen, wie viele Gefahren erkannt wurden und welche Angriffsstrategie sich als besonders erfolgreich zeigte. So erhalten Sie wertvolle Hinweise darauf, in welchen Bereichen weiterer Fortbildungsbedarf besteht.

Bilden Sie Ihr Team zur „Human Firewall“ aus – stärker und schlauer als jede KI es sein könnte.

Programminhalte:

- E-Learning-Plattform mit 20 multimedialen Lernmodulen
- Regelmäßige, branchenspezifisch zugeschnittene Phishing- und Spear-Phishing-Simulationen
- Angriffe individualisierbar für höhere Glaubwürdigkeit
- Branchenspezifische Templates für Übungen
- Zugriff auf Manager-Portal und Analytics-Dashboard
- Hohe Motivation durch Gamification-Elemente (Punkte, Abzeichen)
- Zertifikate für bestandene Module
- Vermittlung von Datenschutz-Aspekten
- Verfügbar in deutsch und englisch



Ihr Securepoint-Partner



www.bosbach-it.de · 02267 659123

•  • SECUREPOINT