



CYBERSICHERHEITS-QUIZ

1. **Password123** ist ein starkes Passwort.
 - WAHR
 - FALSCH
2. Was bedeutet der Begriff 'Phishing' in der Cybersicherheit?
 - In Computernetzwerke hacken
 - Menschen dazu bringen, persönliche Informationen preiszugeben
 - Viren über E-Mail-Anhänge senden
 - Geräte physisch stehlen
3. Was ist der Hauptzweck eines VPN?
 - Um die Internetgeschwindigkeit zu erhöhen
 - Um Daten, die über das Internet übertragen werden, zu sichern und zu verschlüsseln
 - Um Malware und Viren zu blockieren
 - Um Netzwerkverkehr zu verwalten und zu kontrollieren
4. Welches Protokoll gewährleistet eine sichere Datenübertragung über das Internet?
 - HTTP
 - FTP
 - SSL/TLS
 - SSH



5. Welches ist KEIN häufiges Merkmal eines sicheren Passworts?

- Enthält persönliche Informationen
- Enthält eine Mischung aus Buchstaben, Zahlen und Symbolen
- Ist länger als acht Zeichen
- Enthält keine gängigen Wörter



6. Was ist der Hauptzweck einer Firewall?

- Überwachung des ausgehenden Internetverkehrs
- Beschleunigung der Internetverbindung
- Verhinderung des unbefugten Zugriffs auf oder von einem privaten Netzwerk
- Verschlüsselung von E-Mails

7. Was ist der Hauptzweck der 'Zwei-Faktor-Authentifizierung' (2FA)?

- Um die Firewall-Stärke zu verdoppeln
- Um zwei Passwörter für die Anmeldung zu verlangen
- Um eine zweite Sicherheitsebene für Kontoanmeldungen hinzuzufügen
- Um Backups von Benutzerdaten zu erstellen

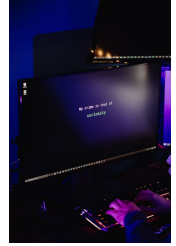


8. Was ist 'Ransomware'?

- Software, die die Sicherheit stärkt
- Malware, die Dateien verschlüsselt und Lösegeld fordert
- Ein Programm, das Tastenanschläge überwacht
- Ein Antivirus-Update-Paket

9. Wofür steht 'DoS' in der Cybersicherheit?

- Data over Security
- Disk on Standby
- Denial of Service
- Document of Safety



10. Was bedeutet das Prinzip der minimalen Rechte in der Cybersicherheit?

- Benutzer haben uneingeschränkten Zugriff auf alle Systemressourcen
- Benutzer müssen ihre Passwörter häufig ändern
- Benutzern wird das minimale Maß an Zugriff gewährt, das erforderlich ist, um ihre Aufgaben zu erfüllen
- Benutzer können ihre Anmeldeinformationen mit einigen anderen Personen teilen

11. Was ist ein Trojanisches Pferd in der Cybersicherheit?

- Eine Methode zur Datenverschlüsselung
- Schadsoftware, die als legitime Software getarnt ist
- Eine Art Firewall
- Eine sichere Codierungspraxis



12. Was bedeutet der Begriff "Zero-Day-Exploit"?

- Ein veralteter Softwarefehler
- Eine Art von Antivirensoftware
- Eine Schwachstelle in der Software, die dem Anbieter unbekannt ist
- Ein Softwarefehler mit verfügbarem Patch

13. Was ist Spyware?

- Software, die die Computerleistung verlangsamt
- Software, die Viren entfernt
- Software, die Dateien verschlüsselt
- Software, die heimlich Informationen über die Aktivitäten eines Benutzers sammelt



14. Der Hauptzweck eines Sicherheitspatches besteht darin, Schwachstellen in der Software zu beheben und die Sicherheit zu verbessern.

- WAHR
- FALSCH