



Bezpieczeństwo internetowe

Bezpieczeństwo internetowe - Patronatem testu jest Powszechne Centrum Certyfikacji CERTUM

Poziom trudności: Średni

1. Czy korzystając z serwisów internetowych typu: bankowość elektroniczna, serwisy aukcyjne, sklepy internetowe - powinno się z zasady ufać dostawcom wyżej wymienionych usług, dlatego że tego typu działalność jest pod kontrolą różnych instytucji?

- A - Tak
 - B - Nie
-

2. Co to jest SSL?

- A - protokół, służący do szyfrowania transmisji danych
 - B - serwer
 - C - bezpieczna przeglądarka internetowa
 - D - program firewall
-

3. Po czym poznasz, że strona sklepu internetowego lub banku zabezpieczona jest certyfikatem SSL?

- A - przy adresie internetowym widać literki (prefiks) https
 - B - w prawym dolnym rogu przeglądarki znajduje się ikona zamkniętej kłódki
 - C - zmiana koloru paska adresu (kolorowe podświetlenie) w przeglądarce internetowej
 - D - wszystkie odpowiedzi są prawidłowe
-

4. Ile w Polsce jest centrów certyfikacyjnych wystawiających certyfikaty SSL zgodnie ze światowym standardem WebTrust?

- A - Tylko 1
 - B - 4
 - C - ponad 30
 - D - około 100
-

5. Wypełniając formularz (np. w celu założenia konta w sklepie internetowym) zamieszczony na stronie bez certyfikatu SSL, podając login a następnie hasło narażasz się i swoje poufne dane na przechwycenie przez osoby o wrogich zamiarach.

- A - Prawda
 - B - Fałsz
-

6. Jakie serwisy WWW powinny być zabezpieczone certyfikatem SSL?

- A - sklepy internetowe
 - B - bankowość elektroniczna
 - C - poczta elektroniczna
 - D - wszędzie tam, gdzie podaje się dane osobowe, loginy i hasła
 - E - wszystkie odpowiedzi są prawidłowe
-

7. Czy certyfikat SSL pomaga w walce z phishingiem (powstawanie fałszywych stron np. banków wyłudających dane osobowe)?

- A - Tak
 - B - Nie
-

8. Kto może kupić certyfikat SSL?

- A - Tylko zarejestrowane podmioty (firmy, stowarzyszenia itd.)
 - B - Każdy
-

9. Co to jest certyfikat WebTrust?

- A - certyfikat potwierdzający najwyższe standardy bezpieczeństwa teleinformatycznego
 - B - certyfikat potwierdzający stosowania narzędzi Google lub Microsoft w swojej działalności
 - C - certyfikat potwierdzający obsługę klientów 24 godziny na dobę
-

10. Czy każdy może wystawić zaufany certyfikat SSL?

- A - Tak
 - B - Nie
-

11. Czy podając dane osobowe należy szukać potwierdzenia, że strona jest zabezpieczona protokołem SSL?

- A - Tak
 - B - Nie
-



12. Do zaufanych centrów certyfikacji spełniających kryteria WebTrust w Polsce należą:

- A - CenCert
 - B - CERTUM
 - C - KIR
 - D - Mobitrust
 - E - PWPW (Sigillum)
-

13. Do zaufanych centrów certyfikacji spełniających kryteria WebTrust na świecie należą:

- A - CERTUM
 - B - Globalsign
 - C - Thawte
 - D - wszystkie odpowiedzi są prawidłowe
-



Bezpieczeństwo internetowe

Bezpieczeństwo internetowe - Patronatem testu jest Powszechne Centrum Certyfikacji CERTUM

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. B
2. A
3. D
4. A
5. A
6. E
7. A
8. B
9. A
10. B
11. A
12. B
13. D