**Wzór karty szkolenia**

|  |  |
| --- | --- |
| **Tytuł**  | Podniesienie poziomu bezpieczeństwa transakcji internetowych |
| **Kluczowe slowa (meta tag)** | Cyberthreats, Spam, Safety settings, Security protocols  |
| **Język** | Angielski |
| **Założenia/Cele/Wyniki nauczania** | * Dowiedz się , na co zwracać uwagę podczas dokonywania transakcji online
* Dowiedz się, jak wzmocnić bezpieczeństwo naszych stron
* Zrozum główne zalety transakcji internetowych
* Rozpoznaj główne wady transakcji online
 |
| **Obszar szkolenia: (wybierz jeden)** |
| **Online / Digital Marketing / Cyberbezpieczeństwo** | **x** |
| **E-Handel / Finansowanie** |  |
| **Cyfrowy dobrobyt** |  |
| **Praca inteligentna/Cyfrowi Nomadowie** |  |
| **Opis** | Transakcje internetowe są na fali wznoszącej. Coraz częściej stają się one częścią naszego życia, do tego stopnia, że obecnie wszystko, co sobie wyobrazimy, można kupić w sieci. Pomimo dokonywania średnio kilku transakcji tygodniowo, przeciętni użytkownicy mogą nie znać istotnych informacji na temat tego, jak zapewnić sobie bezpieczeństwo podczas kupowania lub sprzedawania online i uchronić się przed wszelkiego rodzaju cyberzagrożeniami, takimi jak oszustwa dotyczące tożsamości, kradzież czy złośliwe oprogramowanie. |
| **Zawartości uszeregowane na 3 poziomach** | 1. **ZWIĘKSZENIE POZIOMU BEZPIECZEŃSTWA TRANSAKCJI INTERNETOWYCH**

**1.1 Za i przeciw transkacjom online** 1.1.1 Obszary ryzyka1.1.2 Ustawienia bezpieczeństwa online1.1.3 Zalety i wady |
| **Samoocena (pytania i odpowiedzi wielokrotnego wyboru)** | **1. Co oznacza "s" w "https"?**a.- **Zabezpieczony**b.- Bezpieczeństwoc.- Ciągły**2. Odpowiednio wysoki wskaźnik transakcji oszukańczych będzie skutkował podmiotami kartowymi:**a.- Pogratulowanie naszych starań**b.- Zablokowanie ich transakcji na naszej stronie**c.- Wymuszenie zmiany domeny dla naszej strony3. Czy dane powinny być szyfrowane?**a.- Tak**b.- Niec.- Tylko w przypadku pracy z miejsca publicznego4. Które z poniższych nazw protokołów bezpieczeństwa?a.- SSD i TPMb.- SMS i TNS**c.- SSL i TLS****5. Co to jest friendly fraud?**a.- Oszustwo pochodzące od przyjaciółb.- Oszustwo w dobrych intencjach**c.- Transakcje kwestionowane później przez niezadowolonych klientów** |
| **Źródła (video, linki referencyjne)** |  |
| **Powiązany materiał** |  |
| **Powiązane PPT** | ESMERALD\_ONLINE\_TRANSACTIONS\_IWS |
| **Bibliografia** | * Safewise --- https://www.safewise.com/online-security-faq/online-transaction-secure/
* Seon.io --- https://seon.io/resources/which-online-payment-methods-have-the-highest-fraud-risk/
* Avast --- https://blog.avast.com/secure-online-transactions-avast
* 2checkout --- https://blog.2checkout.com/advantages-and-challenges-of-accepting-payments-online/
 |
| **Dostarczone przez** | Internet Web Solutions |