



AKADEMIA
PRZEDSIĘBIORCZO
ŚCI SP. Z O.O.



Bezpieczeństwo cyfrowe w przedsiębiorstwie - szkolenie

Numer usługi 2024/05/07/12918/2142644

📍 zdalna w czasie rzeczywistym

👤 Usługa szkoleniowa

🕒 22 h

📅 09.07.2024 do 11.07.2024

3 080,00 PLN brutto

3 080,00 PLN netto

140,00 PLN brutto/h

140,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

| | |
|--|--|
| Kategoria | Informatyka i telekomunikacja / Bezpieczeństwo IT |
| Sposób dofinansowania | wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników |
| Grupa docelowa usługi | Kadra zarządzająca oraz pracownicy przedsiębiorstw, stykających się z pracą związaną z komputerami, wprowadzającymi dane, prowadzącymi lub zamierzającymi prowadzić SM przedsiębiorstwa, strony www lub mieć dostęp do publikacji treści, sklep internetowy, stronę promocyjną itp., osoby korzystające ze smartfonów, komputerów, laptopów chcący uniknąć ataków i utraty lub wycieku danych osobowych i firmowych. |
| Minimalna liczba uczestników | 6 |
| Maksymalna liczba uczestników | 17 |
| Data zakończenia rekrutacji | 04-07-2024 |
| Forma prowadzenia usługi | zdalna w czasie rzeczywistym |
| Liczba godzin usługi | 22 |
| Podstawa uzyskania wpisu do BUR | Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych |

Cel

Cel edukacyjny

Usługa „Bezpieczeństwo cyfrowe w przedsiębiorstwie – szkolenie” przygotowuje do samodzielnego zabezpieczania wrażliwych danych komputera, smartfona, chronienia kont Social Mediowych, firmowych, mailowych oraz wiadomości.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|--|---|------------------|
| Posługuje się wiedzą na temat bezpieczeństwa cyfrowego | Definiuje cyberprzestrzeń i cyberbezpieczeństwo | Test teoretyczny |
| | Omawia zasady zapewniające bezpieczeństwo informacji i sprzętu oraz zagrożenia związane z korzystaniem z Internetu w social mediach | Test teoretyczny |
| | Wymienia zasady tworzenia i zmiany haseł do systemów i aplikacji | Test teoretyczny |
| | Charakteryzuje politykę, rolę i standardy bezpieczeństwa | Test teoretyczny |
| | Wymienia i charakteryzuje różne typy ataków | Test teoretyczny |
| Zabezpiecza dokumenty, pliki, hasła, konta, wiadomości | Stosuje techniki ochrony kont Social Mediowych, firmowych, mailowych oraz wiadomości | Test teoretyczny |
| | Zabezpiecza wrażliwe dane na komputerze i smartfonie | Test teoretyczny |
| | Identyfikuje i wykrywa możliwości wyludzania danych | Test teoretyczny |
| | Szyfruje dokumenty | Test teoretyczny |
| | Tworzy bezpieczne hasła | Test teoretyczny |

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Tak, dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

Tak, dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Tak, dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji

Program

Podstawy bezpieczeństwa

definicja cyberprzestrzeni i cyberbezpieczeństwa
zasady zapewniające bezpieczeństwo informacji oraz sprzętu
zagrożenia związane z korzystaniem z Internetu w social mediach
tworzenie i zmiany haseł do systemów i aplikacji.

Polityka bezpieczeństwa

czym jest polityka bezpieczeństwa
rola polityki bezpieczeństwa
standardy bezpieczeństwa i powszechnie stosowane rozwiązania
RODO

Wyłudzenie danych w Social mediach

pojęcie - atak socjotechniczny
wykrywanie
reakcja
jak i skąd zbierane dane

Możliwości ataków

ataki przez sieci bezprzewodowe
ataki przez strony WWW
ataki przez pocztę elektroniczną
ataki przez komunikatory
ataki przez telefon
ataki APT, phishing, smishing, spear-phishing, spam, spim, scam pharming,

Zabezpieczenia

szyfrowanie dokumentów w pakiecie Microsoft Office
szyfrowanie dowolnego pliku programem zewnętrznym - 7-zip, RAR
hasła – zasady tworzenia
zarządzanie dostępem
dobre praktyki związane z bezpiecznym wykorzystaniem firmowych zasobów.

- warunki - realizacja usługi pozwoli na osiągnięciu głównego celu w przypadku obecności na poziomie min. 80% zajęć
- warunki organizacyjne – 1 grupa, liczba przydzielonych stanowisk na grupę – 1 stanowisko / 1 osoba
- zajęcia obejmują godziny dydaktyczne (1h = 45 min.)
- podczas szkolenia stosowane są metody i techniki: prezentacja materiału i technik, praca uczestników, ćwiczenia, case study, dyskusja.

Informacje o części zdalnej:

Kurs realizowany jest na platformie online.

Wymagania sprzętowe: komputer/laptop, słuchawki, mikrofon lub smartfon i słuchawki

Szybkość łącza internetowego: zakres wykorzystania przepustowości dla połączenia wynosi od 0,1 do 1,5 Mbit / s na uczestnika.

Przeglądarka: chrome / mozilla firefox / safari

ważność linku: link będzie przesyłany do uczestnika oraz Operatora przyznającego dofinansowanie przed każdymi zajęciami lub jedne link do pokoju na okres trwania wszystkich zajęć, link będzie aktywny na czas trwania zajęć.

Przed rozpoczęciem kursu należy zainstalować na komputerze/smartfonie aplikację (link podajemy po zapisie na usługę)

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 7

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|---------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 1 z 7 Podstawy bezpieczeństwa (ćwiczenie, prezentacja materiału, dyskusja i rozmowa na żywo, chat) | Michał Suszał | 09-07-2024 | 08:30 | 11:30 | 03:00 |
| 2 z 7 Polityka bezpieczeństwa(ćwiczenie, prezentacja materiału, dyskusja i rozmowa na żywo, chat) | Michał Suszał | 09-07-2024 | 11:45 | 14:45 | 03:00 |
| 3 z 7 Wyludzanie danych w Social mediach (ćwiczenie, prezentacja materiału, dyskusja i rozmowa na żywo, chat) | Michał Suszał | 10-07-2024 | 08:30 | 11:30 | 03:00 |
| 4 z 7 Możliwości ataków(ćwiczenie, prezentacja materiału, dyskusja i rozmowa na żywo, chat) | Michał Suszał | 10-07-2024 | 11:45 | 14:45 | 03:00 |
| 5 z 7 Możliwości ataków(ćwiczenie, prezentacja materiału, dyskusja i rozmowa na żywo, chat) | Michał Suszał | 11-07-2024 | 08:30 | 11:30 | 03:00 |

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|---------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 6 z 7 Zabezpieczenia(ćwiczenie, prezentacja materiału, dyskusja i rozmowa na żywo, chat) | Michał Susfał | 11-07-2024 | 11:45 | 14:00 | 02:15 |
| 7 z 7 Walidacja | - | 11-07-2024 | 14:00 | 14:25 | 00:25 |

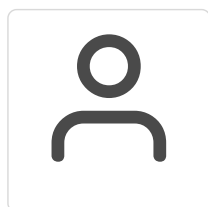
Cennik

Cennik

| Rodzaj ceny | Cena |
|---|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto | 3 080,00 PLN |
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto | 3 080,00 PLN |
| Koszt osobogodziny brutto | 140,00 PLN |
| Koszt osobogodziny netto | 140,00 PLN |

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Michał Susfał

Trener IT, specjalista marketingu internetowego i promocji. Absolwent kierunku edukacja techniczno-informatyczna na Uniwersytecie Rzeszowskim. Prowadzi szkolenia i kursy w formie stacjonarnej oraz zdalnej z zakresu tworzenia stron www, cyberbezpieczeństwa, SM, marketingu, obsługi programów do obróbki treści graficznych, tekstowych, promocji, AI, nowych technologii wykorzystywanych do rozwoju firmy. Autor książek: „Moodle. Ćwiczenia praktyczne” oraz „Jak automatyzować i organizować procesy biznesowe”. Inspiracją do działania są dla niego stosowane w edukacji i biznesie nowe technologie automatyzujące pracę, edukację i szkolenia online. Obsługuje narzędzia IT do tworzenia usług zdalnych na poziomie zaawansowanym. Posiada ponad 4-letnie doświadczenie w projektowaniu i tworzeniu zdalnych usług rozwojowych oraz. Uczestniczył w wielu wydarzeniach branżowych, targach oraz konferencjach, nie tylko w Polsce, ale również poza granicami kraju. Posiada 5 letnie doświadczenie w zakresie budowy konkurencyjności oraz promocji przedsiębiorstwa w branży GO.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały w wersji elektronicznej

Informacje dodatkowe

1. Informujemy, iż w trakcie trwania zajęć robimy zrzuty ekranu na potrzeby monitoringu i kontroli szkolenia. Zrzuty ekranu przechowywane są przez Akademię Przedsiębiorczości i udostępniane jedynie organom kontrolnym.
2. Szkolenie odbędzie się w momencie zebrania min. liczby osób. Organizator zastrzega sobie możliwość zmiany terminu, jeśli nie zbierze się minimalna liczba osób oraz kadry wykładowców w przypadku zaistnienia nieprzewidzianych okoliczności.
3. Usługa zwolniona z VAT w przypadku uzyskania dofinansowania na poziomie min. 70% ze środków UE.
4. Usługa realizowana w formie zdalnej w czasie rzeczywistym.

Warunki techniczne

Informacje o części zdalnej:

Kurs realizowany jest na platformie online.

Wymagania sprzętowe: komputer/laptop, słuchawki, mikrofon lub smartfon i słuchawki

Szybkość łącza internetowego: zakres wykorzystania przepustowości dla połączenia wynosi od 0,1 do 1,5 Mbit / s na uczestnika.

Przeglądarka: chrome / mozilla firefox / safari

ważność linku: link będzie przesyłany do uczestnika oraz Operatora przyznającego dofinansowanie przed każdymi zajęciami lub jedne link do pokoju na okres trwania wszystkich zajęć, link będzie aktywny na czas trwania zajęć.

Przed rozpoczęciem kursu należy zainstalować na komputerze/smartfonie aplikację (link podajemy po zapisie na usługę)

Kontakt



Emilia Krakowska

E-mail emilia.krakowska@ap.org.pl

Telefon (+48) 506 976 134