

Karta usługi została zablokowana. Podmiot nie dopełnił wymagań związanych z publikacją karty usługi w Bazie Usług Rozwojowych. Zapis na usługę nie jest możliwy.

# LFS311 Linux for System Engineers

## Usługa archiwalna

Usługa została zablokowana przez Administratora Bazy.

### Informacje o usłudze

<b>Czy usługa może być dofinansowana?</b>	Tak
<b>Sposób dofinansowania</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>wsparcie dla osób indywidualnych</li><li>wsparcie dla przedsiębiorców i ich pracowników</li></ul>
<b>Rodzaj usługi</b>	Usługa szkoleniowa
<b>Podrodzaj usługi</b>	Usługa szkoleniowa
<b>Dostępność usługi</b>	Otwarta

Numer usługi		<b>2019/12/09/10100/501225</b>	
Cena netto	<b>4 800,00 zł</b>	Cena brutto	<b>5 904,00 zł</b>
Cena netto za godzinę	<b>171,43 zł</b>	Cena brutto za godzinę	<b>210,86</b>
Usługa z możliwością dofinansowania		<b>Tak</b>	
Liczba godzin usługi		<b>28</b>	
Termin rozpoczęcia usługi	<b>2020-06-29</b>	Termin zakończenia usługi	<b>2020-07-02</b>
Termin rozpoczęcia rekrutacji	<b>2019-12-09</b>	Termin zakończenia rekrutacji	<b>2020-06-29</b>

Maksymalna liczba uczestników	12
Kategoria główna KU	<b>Informatyka i telekomunikacja</b>
Podstawa uzyskania wpisu w zakresie świadczenia usług współfinansowanych	<b>Certyfikaty:</b> Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES)
Czy usługa pozwala na uzyskanie kwalifikacji lub części kwalifikacji zarejestrowanych w ZRK?	<b>Nie</b>
Czy usługa pozwala na uzyskanie kwalifikacji innych niż kwalifikacje zarejestrowane w ZRK?	<b>Nie</b>
Czy usługa prowadzi do nabycia kompetencji?	<b>Tak</b>

## Informacje o podmiocie świadczącym usługę

Nazwa podmiotu		<b>Compendium - Centrum Edukacyjne Spółka z o.o.</b>	
Osoba do kontaktu	<b>Michał Dobrzański</b>	Telefon	<b>12 29 84 777</b>
E-mail	<b>michal.dobrzanski@compendium.pl</b>		

## Cel usługi

### Cel edukacyjny

Kurs LFS311 Linux for System Engineers nauczy Cię wszystkiego, co musisz wiedzieć, aby zostać zaawansowanym administratorem systemów i przygotować się do egzaminu Linux Foundation Certified Engineer (LFCE).

## Szczegółowe informacje o usłudze

### Ramowy program usługi

### Plan szkolenia:

- Wprowadzenie
- Przegląd i założenia sieci w Linuxie
- Konfiguracja sieci
- Monitorowanie i rozwiązywanie problemów z siecią
- Zdalny dostęp
- Domain Name Service
- Serwery HTTP

- Zaawansowane serwery HTTP
  - Serwery pocztowe
  - Udostępnianie plików
  - Zaawansowana sieć
  - HTTP Caching
  - Sieciowe systemy plików
  - Wprowadzenie do bezpieczeństwa sieci
  - Zapory sieciowe
  - Wysoka dostępność
  - Bazy danych
  - Log systemowy
  - Zarządzanie pakietami
- 

## Efekty usługi (produkty), efekty uczenia się/kształcenia

Podczas szkolenia nauczysz się:

- Jak zaprojektować, wdrożyć i utrzymywać sieć na Linuxie
  - Jak administrować usługami sieciowymi
  - Tworzyć i używać sieci na dowolnej dużej dystrybucji Linuxa
  - Jak bezpiecznie skonfigurować interfejsy sieciowe
  - Jak wdrożyć i skonfigurować serwery plików, www, email i DNS.
- 

## Grupa docelowa

Osoby zainteresowane Linux'em.

---

## Opis warunków uczestnictwa

Kurs **LFS311 Linux for System Engineers** przeznaczony jest dla **administratorów systemów** i **specjalistów IT**, którzy chcą zdobyć praktyczną wiedzę na temat konfiguracji sieci i usług oraz powiązanych z nimi tematów, takich jak podstawy bezpieczeństwa i wydajność.

## Harmonogram

---

LP	Przedmiot / Temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak danych					

## Osoby prowadzące usługę

---

## Lokalizacja usługi

---

Adres:

**Bielska 17**  
**02-394 Warszawa, woj. mazowieckie**

Szczegóły miejsca realizacji usługi:

Warunki logistyczne:

**Klimatyzacja, Laboratorium**  
**komputerowe, Wi-fi**