

SOC301 Advanced Administration and Deployment of SUSE OpenStack Cloud

Informacje o usłudze

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

Numer usługi	2019/04/30/10100/388715		
Cena netto	2 500,00 zł	Cena brutto	3 075,00 zł
Cena netto za godzinę	178,57 zł	Cena brutto za godzinę	219,64
Usługa z możliwością dofinansowania	Tak		
Liczba godzin usługi	14		
Termin rozpoczęcia usługi	2019-11-18	Termin zakończenia usługi	2019-11-19
Termin rozpoczęcia rekrutacji	2019-04-30	Termin zakończenia rekrutacji	2019-11-18
Maksymalna liczba uczestników	12		
Kategoria główna KU	Informatyka i telekomunikacja		
Kategorie dodatkowe KU	Informatyka i telekomunikacja		
Podstawa uzyskania wpisu w zakresie świadczenia usług współfinansowanych	Certyfikaty: Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES)		
Czy usługa pozwala na uzyskanie kwalifikacji lub części kwalifikacji zarejestrowanych w ZRK?	Nie		

Czy usługa pozwala na uzyskanie kwalifikacji innych niż kwalifikacje zarejestrowane w ZRK?	Nie
Czy usługa prowadzi do nabycia kompetencji?	Tak

Informacje o podmiocie świadczącym usługę

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

Cel usługi

Cel edukacyjny

Ten dwudniowy kurs przeznaczony jest dla administratorów systemów, DevOps, inżynierów systemowych oraz pozostałych, którzy chcą zdobyć wiedzę na temat wdrożenia wysokodostępnego środowiska SUSE OpenStack. Uczestnicy rozpoczną od szczegółowego przeglądu komponentów OpenStack i dokładnego zrozumienia zadań niezbędnych do wdrożenia wysokodostępnego środowiska SUSE OpenStack. Następnie wykorzystają zautomatyzowane narzędzia do budowy wysokodostępnej chmury OpenStack w środowisku szkoleniowym. Podczas kursu nauczysz się: Podstaw sieci w nowoczesnym centrum danych Jak zaplanować wdrożenie chmury OpenStack Jak wdrożyć wysokodostępną chmurę OpenStack Jak utworzyć i przywrócić kopię zapasową węzła administracyjnego

Szczegółowe informacje o usłudze

Ramowy program usługi

- Konfiguracja środowiska
- Plan wdrożenia chmury OpenStack
- Podstawy sieci w nowoczesnym centrum danych
- Wprowadzenie do Crowbar
- Instalacja i konfiguracja węzła administracyjnego
- Wdrożenie wysokodostępnej chmury SUSE OpenStack z użyciem Crowbar
- Tworzenie i przywracanie kopii zapasowej węzła administracyjnego

Efekty usługi (produkty), efekty uczenia się/kształcenia

Nabycie umiejętności IT

Grupa docelowa

Usługa skierowana do uczestników projektu Kierunek Kariera

Harmonogram

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

Osoby prowadzące usługę

Imię i nazwisko	Janusz Bielec
Obszar specjalizacji	Autoryzowany trener
Doświadczenie zawodowe	Autoryzowany Trener, o wieloletnim doświadczeniu praktycznym podpartym wymaganą certyfikacją.
Doświadczenie w świadczeniu tego typu usług	Autoryzowany Trener, o wieloletnim doświadczeniu praktycznym podpartym wymaganą certyfikacją.
Wykształcenie	Wyższe

Lokalizacja usługi

Adres: Tatarska 5 30-103 Kraków, woj. małopolskie Szczegóły miejsca realizacji usługi:	Warunki logistyczne: Klimatyzacja, Laboratorium komputerowe, Wi-fi
---	--