

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

Security Analytics 7.2.x Administrator

Usługa archiwalna

Usługa została zablokowana przez Administratora Bazy.

Informacje o usłudze

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

Numer usługi		2019/04/29/10100/387450	
Cena netto	7 600,00 zł	Cena brutto	9 348,00 zł
Cena netto za godzinę	542,86 zł	Cena brutto za godzinę	667,71
Usługa z możliwością dofinansowania		Tak	
Liczba godzin usługi		14	
Termin rozpoczęcia usługi	2019-11-04	Termin zakończenia usługi	2019-11-05
Termin rozpoczęcia rekrutacji	2019-04-29	Termin zakończenia rekrutacji	2019-11-04

Maksymalna liczba uczestników	12
Kategoria główna 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

The Symantec Security Analytics Administrator course is intended for IT professionals who want to master the fundamentals of the Symantec Security Analytics solution. Course Objectives: By the completion of this course, you will be able to: Install, preconfigure, and license new instances of Security Analytics Identify and evaluate reference scenarios and deployment options based on organizational needs, network configurations, and storage capacity Select network locations for data capture and describe the potential implications Explain the options for, limitations of, and differences among the use of taps, mirror/SPAN ports, and virtual infrastructure for capturing packet data Identify the options and requirements for load distribution and the capabilities, benefits, and limitations of load-distributed configurations Identify hardware specifications and requirements for physical appliances and storage modules, including the correct identification of the cabling requirements for connecting storage modules to 2G and 10G appliances Navigate the GUI, identify the main functional areas of the GUI, and understand how tokens in the path bar, time-frame values, and other factors determine the information displayed Create custom dashboards and widgets Use the path bar to filter out noise and narrow your focus on relevant data

Szczegółowe informacje o usłudze

Ramowy program usługi

- Security Analytics Product Introduction
- Solution Design
- Installation and Setup
- Security Analytics Web-based User Interface
- Reports – What Do They Tell Me?
- Using the Filter Bar
- Using Advanced Filters
- Indicators
- Management, Monitoring, and Maintenance

Efekty usługi (produkty), efekty uczenia się/kształcenia

Nabywanie umiejętności IT

Grupa docelowa

Usługa również adresowana dla uczestników projektu Kierunek Kariera

Materiały dydaktyczne

Materiały szkoleniowe

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
---	--