

AZ-500T00 Microsoft Azure Security Technologies

Usługa archiwalna

Informacje o usłudze

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

Numer usługi	2019/11/14/5395/488078		
Cena netto	2 900,00 zł	Cena brutto	2 900,00 zł
Cena netto za godzinę	72,50 zł	Cena brutto za godzinę	72,50
Usługa z możliwością dofinansowania	Tak		
Liczba godzin usługi	40		
Termin rozpoczęcia usługi	2019-12-02	Termin zakończenia usługi	2019-12-06
Termin rozpoczęcia rekrutacji	2019-11-14	Termin zakończenia rekrutacji	2019-12-01
Maksymalna liczba uczestników	10		
Kategoria główna KU	Informatyka i telekomunikacja		
Kategorie dodatkowe KU	Informatyka i telekomunikacja		

Podstawa uzyskania wpisu w zakresie świadczenia usług współfinansowanych	Certyfikaty: Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0
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		NT Group Systemy Informatyczne Sp. z o.o.	
Osoba do kontaktu	Sylwester Pogorzelski	Telefon	507039554
E-mail	spogorzelski@ntg.pl		

Cel usługi

Cel edukacyjny

Kurs skierowany do osób odpowiedzialnych za zarządzanie bezpieczeństwem w chmurze Azure.

Szczegółowe informacje o usłudze

Ramowy program usługi

Identity and Access

- Configure Azure Active Directory for Azure workloads and subscriptions
- Configure Azure AD Privileged Identity Management
- Configure security for an Azure subscription

Platform Protection

- Understand cloud security
- Build a network
- Secure network
- Implement host security
- Implement platform security
- Implement subscription security

Security Operations

- Configure security services

- Configure security policies by using Azure Security Center
- Manage security alerts
- Respond to and remediate security issues
- Create security baselines

Data and applications

- Configure security policies to manage data
- Configure security for data infrastructure
- Configure encryption for data at rest
- Understand application security
- Implement security for application lifecycle
- Secure applications
- Configure and manage Azure Key Vault

Efekty usługi (produkty), efekty uczenia się/kształcenia

After completing this course, students will be able to:

- Describe specialized data classifications on Azure
- Identify Azure data protection mechanisms
- Implement Azure data encryption methods
- Secure Internet protocols and how to implement them on Azure
- Describe Azure security services and features

Grupa docelowa

Osoby, które zarządzają zasobami platformy Azure.

Harmonogram

LP	Przedmiot / Temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1	Identity and Access	2019-12-02	08:00	16:00	8:00
2	Platform Protection	2019-12-03	08:00	16:00	8:00
3	Security Operations	2019-12-04	08:00	16:00	8:00
4	Data and applications	2019-12-05	08:00	16:00	8:00
5	Data and applications CD	2019-12-06	08:00	16:00	8:00

Osoby prowadzące usługę

Imię i nazwisko	Jacek Ścisławski
-----------------	-------------------------

Obszar specjalizacji	Trener / Wykładowca
Doświadczenie zawodowe	Administracja systemami komputerowymi i sieciami od 1994 roku.
Doświadczenie w świadczeniu tego typu usług	Prowadzenie szkoleń IT od 1997 roku, od 1999 roku Microsoft Certified Trainer
Wykształcenie	wyższe

Lokalizacja usługi

Adres: al. Tadeusza Kościuszki 39/8 90-418 Łódź, woj. łódzkie Szczegóły miejsca realizacji usługi:	Warunki logistyczne:
---	----------------------