

CYFRYZACJA I ROBOTYZACJA – SZANSA NA ROZWÓJ, ZMNIEJSZENIE KOSZTÓW I WIĘKSZY ZYSK DLA FIRM

29 CZERWCA 2023 R.

SZKOLENIE

**Świlcza k/Rzeszowa
Hotel i Restauracja "Nowy Dwór"
36-072 Świlcza 146E**

CEL SZKOLENIA:

Zapoznanie uczestników z zagadnieniami cyfryzacji i robotyzacji, problemami i wyzwaniem, jakie stoją przed wprowadzeniem innowacji cyfrowych w firmie. Omówienie, jak się przygotować do wdrożenia i gdzie szukać funduszy na cały proces.

SZKOLENIE KIEROWANE JEST DO:

- firm, które chcą rozpocząć proces cyfryzacji i robotyzacji;
- firm poszukujących oszczędności i optymalizujących procesy;
- przedsiębiorców poszukujących nowych produktów i klientów;
- przedsiębiorców poszukujących innowacyjnych rozwiązań;
- przedsiębiorców poszukujących kapitału na rozwój i skalowanie firmy.

PROWADZĄCY:

Marcin Bosek - przedsiębiorca, który zajmuje się innowacjami, cyfryzacją oraz robotyzacją od wielu lat. Prowadzi projekty cyfryzacyjne i dobrze zna aspekty dotacji z funduszy UE w obszarze cyfryzacji i robotyzacji. Jest certyfikowanym project managerem oraz pomysłodawcą startupu budującego narzędzia usprawniające cyfryzację.

GODZ.: 9:00-13:00

9:00 – 9:05

Powitanie uczestników

9:05-13:00

Część szkoleniowa

- Co to jest cyfryzacja i robotyzacja oraz jakie korzyści płyną z ich wdrożenia w firmie?
- Sztuczna inteligencja (AI) w firmie - nowy trend oraz jej zastosowanie w biznesie.



**WYŻSZA SZKOŁA
INFORMATYKI I ZARZĄDZANIA**
z siedzibą w Rzeszowie



Enterprise Europe Network

Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania z siedzibą w Rzeszowie

tel. (17) 860 57 45/52/61

e-mail: een@wsiz.edu.pl

<http://www.een.wsiz.pl/>



Wsparcie dla biznesu w zasięgu ręki

- Jakie są najważniejsze trendy i innowacje w dziedzinie cyfryzacji i robotyzacji?
- Gdzie i na jakich zasadach można ubiegać się o dotację na finansowanie na cyfryzację?
- Jak przygotować firmę do cyfryzacji ze wsparciem z dotacji zewnętrznych - strategia i mapa drogowa cyfryzacji.
- Jakie są najczęstsze bariery i wyzwania związane z wdrożeniem cyfryzacji i robotyzacji w firmie oraz jak je pokonać?

Część warsztatowa

Warsztaty z cyfryzacji i robotyzacji - jak przeanalizować i przenieść procesy do cyfrowego świata, jak zarządzać cyfryzacją procesów - na co zwrócić uwagę.

Pytania i odpowiedzi wraz z przykładami na podstawie zagadnień, które przedstawią uczestnicy spotkania.

Warsztaty prezentują możliwości oprogramowania do cyfrowego zarządzania firmą na konkretnych przykładach.



**WYŻSZA SZKOŁA
INFORMATYKI I ZARZĄDZANIA**
z siedzibą w Rzeszowie



Szanowni Państwo,
zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (dalej „RODO”) informujemy, że: Państwa adres i dane są bezpieczne w naszej bazie danych, nie wykorzystujemy danych osobowych w celach innych niż przewidziane przepisami prawa, nie sprzedajemy Państwa danych osobowych jakimkolwiek podmiotom, przetwarzamy Państwa dane tylko w zakresie w jakim jest to niezbędne - w celu prowadzenia korespondencji email i dbamy o ich bezpieczeństwo, w każdej chwili przysługuje Państwu prawo dostępu do treści danych oraz prawo do ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, a także prawo sprzeciwu, zażądania zaprzestania przetwarzania i przenoszenia danych, jak również prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie oraz prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego -Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

Administratorem Państwa danych osobowych jest Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania z siedzibą w Rzeszowie, ul. Suchbarskiego 2, 35-225 Rzeszów (dalej „WSIZ”). Jeżeli mają Państwo jakiegokolwiek pytania, zastrzeżenia lub wątpliwości dotyczące ochrony Państwa danych i ich przetwarzania, prosimy o kontakt pod adresem: rodo@wsiz.edu.pl oraz lod@wsiz.edu.pl