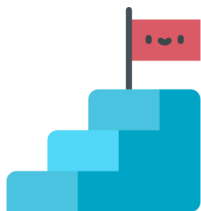


30 listopada - 1 grudnia 2019

g. 9.00-17.00

Warszawskie Centrum Innowacji Edukacyjno -  
Społecznych i Szkoleń, Warszawa, Stara 4



# Pierwszy krok w stronę wymarzonej pracy

**Podjmij wyzwanie! Weź sprawy w swoje ręce, aby zdobyć  
wymarzoną pracę.**

Czy zastanawiałeś/zastanawiałaś się, jaka praca da Ci radość i satysfakcję? Czy wiesz, jakie są Twoje mocne strony i jak możesz wykorzystać te atuty na rynku pracy? A może ciągle odkładasz na później zdobywanie cennego doświadczenia zawodowego? Teraz jest najlepszy czas na działanie. **Przyjdź na warsztaty i weź sprawy w swoje ręce. Postaw pierwszy krok w stronę wymarzonej pracy.**

## Dla kogo?

Studenci i studentki u progu kariery zawodowej, którzy chcą świadomie kształtować swoją przyszłość.

## Korzyści dla uczestników i uczestniczek

1. Na podstawie własnych doświadczeń przeanalizujesz swoje umiejętności i mocne strony oraz zastanowisz się, jak możesz je wykorzystać w przyszłej pracy
2. Zidentyfikujesz cechy przyszłej pracy, która da Ci radość i satysfakcję
3. Dowiesz się, co najbardziej cenią pracodawcy wśród osób rozpoczynających swoją karierę
4. Poznasz różnorodne metody poszukiwania pracy, stażu, wolontariatu, itp.
5. Postawisz pierwszy krok w stronę pracy marzeń - przygotujesz spersonalizowaną aplikację (w tym profesjonalne CV) do wybranego miejsca, w którym chciałbyś/chciałabyś rozpocząć swoją karierę

## Trenerka i trener:

KLAUDIA STANO - trenerka i edukatorka. Na co dzień pracuje w fundacjach Katalyst Education oraz OpenStax Poland, w których współtworzy i promuje otwarte zasoby edukacyjne. Autorka warsztatów i scenariuszy lekcji z zakresu doradztwa zawodowego. Z wykształcenia analityczka danych. W wolnych chwilach pochłania książki, uprawia bouldering oraz spełnia się jako mama dwuletniej Ninki.

KRZYSZTOF CHOJECKI - magister inżynier matematyki finansowej, który porzucił karierę bankową na rzecz pomocy innym w nauce matematyki. Samodzielnie wypracował sobie nietypową ścieżkę zawodową. Jest pomysłodawcą i współtwórcą kanału pi-stacja matematyka na YouTube, prowadzi także własny kanał o nazwie szalonymatematyk. Trener nauczycieli z wykorzystywania nowoczesnych technologii w edukacji. Członek grupy Superbelrzy RP.