

KURS SZKOLENIA: Bezpieczeństwo i etyka w AI - zrozum zagrożenia wynikające z AI i naucz się ich unikać

Organizator: Instytut Bezpieczeństwa i Socjologii / Tel.: 602 663 638 / E-mail: Olga Nitka olga.nitka@upsl.edu.pl

Miejsce: Uniwersytet Pomorski w Słupsku/labolatorium

Termin: czerwiec.2024 / po zebraniu grupy

Liczba godzin / dni kursu: 4 godziny /1 dzień

Grupa docelowa: Badacze sztucznej inteligencji: Osoby zajmujące się badaniami nad AI mogą chcieć zgłębić aspekty etyczne i bezpieczeństwo swoich projektów.

Przedsiębiorcy i menedżerowie: Osoby zarządzające firmami, zwłaszcza z sektora technologicznego, mogą być zainteresowane nauką, jak zapewnić bezpieczne i etyczne wykorzystanie AI w ich organizacjach.

Prawo i etyka: Praktycy prawa oraz eksperci ds. etyki mogą chcieć zrozumieć implikacje prawne i etyczne związane z rozwojem AI i jego zastosowaniami.

Studenci i naukowcy: Osoby uczące się lub prowadzące badania w obszarze technologii, informatyki, prawa czy etyki mogą być zainteresowane poszerzeniem swojej wiedzy na temat bezpieczeństwa i etyki w AI.

Organizacje pozarządowe: Organizacje działające na rzecz ochrony praw cyfrowych, etyki technologicznej czy praw człowieka mogą chcieć zdobyć wiedzę na temat bezpieczeństwa i etyki w AI w celu podejmowania działań na rzecz ich ochrony.

Metody szkoleniowe: Zajęcia laboratoryjne – warsztatowe/ przy komputerach/**100 % praktyki**

Cele kursu/szkolenia (Korzyści dla uczestnika):

- Promowanie transparentności i odpowiedzialności w systemach AI: Kurs ma na celu wyposażenie uczestników w narzędzia i strategie, które umożliwią zapewnienie transparentności działań systemów AI oraz promowanie odpowiedzialnego ich wykorzystania.
- Zrozumienie etycznych i społecznych aspektów związanych z AI: Celem jest zwiększenie świadomości uczestników kursu na temat etycznych i społecznych implikacji sztucznej inteligencji, takich jak równość, sprawiedliwość i wpływ na społeczeństwo.
- Kształtowanie umiejętności podejmowania decyzji zgodnych z zasadami etyki w obszarze AI: Kurs ma na celu rozwinięcie kompetencji uczestników w zakresie podejmowania świadomych i etycznych decyzji dotyczących projektowania, wdrażania i użytkowania systemów sztucznej inteligencji.
- Promowanie praktycznego podejścia do ochrony danych i zapewniania bezpieczeństwa w kontekście AI: Celem jest wyposażenie uczestników kursu w konkretne narzędzia i strategie mające na celu ochronę danych oraz zapewnienie bezpieczeństwa w kontekście sztucznej inteligencji.

Cena kursu szkolenia: 600 zł

Zapisz się i wypełnij formularz: <https://forms.gle/u95pom3v9LNaKLMc7>

UWAGA! Wszyscy uczestnicy otrzymają certyfikaty potwierdzające:

- **Certyfikat odbycia szkolenia zatwierdzony przez ChatHeroes Academy, oraz Uniwersytet Pomorski w Słupsku**

Prowadząca: Kosma Zalewski - współzałożyciel ChatHeroes Academy, platformy edukacyjnej, która wykorzystuje chatboty LLM do indywidualnego nauczania.

UWAGI: Minimalna liczba słuchaczy: 12

W tytule wpłaty proszę o podanie danych w następującej kolejności: (WAŻNE!)

249-157, nazwisko i imię uczestnika, nazwa instytucji wpłacającej

Numer rachunku bankowego, na który należy dokonywać wpłaty: **02 1240 3770 1111 0000 4068 0617**