

## O PROJEKCIE

Projekt koncentruje się na szkoleniu w zakresie **Technologii dronów**, **Przemysłu 4.0**, jak również na zwiększaniu przedsiębiorczości na obszarze UE, poprzez rozwój kompetencji związanych z wykorzystaniem technologii dronów.

Główne cele projektu to:

- Wspieranie wdrażania Przemysłu 4.0 w Unii Europejskiej poprzez zwiększanie kluczowych kompetencji w zakresie Technologii dronów, w kształceniu i szkoleniu zawodowym (VET)
- Pomoc w zdobywaniu i rozwijaniu uniejętności i kompetencji obejmujących umiejętności cyfrowe i Przedsiębiorcze, umożliwiające wykorzystanie możliwości jakie daje Przemysł 4.0 w tworzeniu biznesu.
- Promowanie włączenia społecznego i równouprawnienia poprzez zwiększanie dostępu do wiedzy i szkoleń osobom z grup defaworyzowanym oraz kobietom.

Więcej informacji na [www.edudrone-project.eu](http://www.edudrone-project.eu)

## REZULTATY



**Wytyczne w zakresie wykorzystania dronów w kształceniu i szkoleniu zawodowym (VET)**

Przygotowanie wytycznych odnośnie dronów w VET



**Wytyczne w zakresie Przemysłu 4.0 i biznesu z wykorzystaniem dronów dla studentów VET**

Przygotowanie wytycznych w wyżej wymienionym zakresie



**Program szkolenia w zakresie technologii dronów**

Opracowanie Programu szkolenia w zakresie technologii dronów



**System Zarządzania Nauczaniem (LMS)**

Opracowanie platformy e-learning zawierającej kurs w zakresie Technologii dronów, wskazówki dla trenerów oraz narzędzia oceny

## BĄDŹ NA BIEŻĄCO



eduDrone.EU



[www.edudrone-project.eu](http://www.edudrone-project.eu)

# PARTNERZY PROJEKTU

**Ludor Engineering  
(Koordynator projektu)**

Iasi, Rumunia



**CAMIS Centre**

Bukarest, Rumunia



**Danmar Computers**

Rzeszów, Polska



**Istituto per la Formazione,  
l'Occupazione**

Bolonia, Włochy



**Kainotomia**

Larissa, Grecja



**Cervi Robotics**

Jasionka, Polska



**Drone technology training  
to boost EU entrepreneurship and  
Industry 4.0**



Numer projektu: 2017-1-RO01-KA202-037083  
Okres realizacji: 01-09-2017 – 31-08-2019



 Projekt współfinansowany  
w ramach programu  
Unii Europejskiej Erasmus+

Ten projekt został zrealizowany przy wsparciu finansowym Komisji Europejskiej. Projekt lub publikacja odzwierciedlają jedynie stanowisko ich autora i Komisja Europejska nie ponosi