

Partnerstwo strategiczne na rzecz edukacji szkolnej

w zakresie nauk ścisłych, technologii, inżynierii i matematyki (ang. STEM).

Projekt ma na celu rozwinięcie umiejętności uczniów poprzez innowacyjne i inspirujące metody nauczania związane z lotnictwem i aeronautyką.

Grupy docelowe

UCZNIOWIE

- Szkoły
- Nauczyciele

RODZICE I DORADCY ZAWODOWI

- Przedsiębiorstwa
- Szkoły wyższe
- Instytucje publiczne i inne organizacje

INNI INTERESARIUSZE

Rezultaty projektu:

STEM KIT – MATERIAŁY EDUKACYJNE

CAREER KIT – KARIERA W LOTNICTWIE

MIĘDZYNARODOWY KONKURS DLA UCZNIÓW I SZKÓŁ



W ramach projektu powstaną materiały edukacyjne, z których nauczyciele będą mogli korzystać podczas lekcji. Zebrane zostaną także informacje na temat konkretnych ścieżek kształcenia i szkoleń dotyczących kariery w dziedzinie aeronautyki i lotnictwa. Dzięki temu uczniowie, poprzez ciekawe metody edukacyjne, zbliżą się do sektora lotniczego, jednego z najbardziej konkurencyjnych w Europie.

www.learn-fly.eu

www.facebook.com/learnfly2017

Koordynator:

INNpuls Sp. z o.o.

Katarzyna Sliwa-Martinez

ksliwamartinez@innpuls.pl



Projekt współfinansowany w ramach programu Unii Europejskiej Erasmus+. Projekt współfinansowany przez Komisję Europejską. Niniejsza publikacja odzwierciedla wyłącznie poglądy swoich autorów i nie stanowi wyrazu poglądów Komisji Europejskiej; Komisja Europejska nie ponosi ani nie podlega odpowiedzialności za żadne ewentualne wykorzystanie informacji w niej zawartych. Nr projektu: 2017-1-PL01-KA201-038795.