

zapraszają

nauczycieli szkół podstawowych, gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych
na konferencję

Programowanie i edukacja STEAM w Twojej szkole



Spotkanie odbędzie się w ramach XIII edycji
Akademii Technologii Informacyjnej i Komunikacyjnej PCEN w Rzeszowie

Termin: 25 października 2017 r. (środa), 15.00-16.30

Miejsce: PCEN w Rzeszowie, ul. R. Niedzielskiego 2, sala 101

W programie konferencji:

- **STEAM i IoT - edukacja na miarę XXI wieku** - wykład interaktywny wprowadzający do tematyki programowania i edukacji STEAM - **Piotr Ożarski**, PCEN w Rzeszowie
- **SAM Labs education** - pokaz działania i możliwości zestawu edukacyjnego – **Mariusz Rosiak**, Szkoła Podstawowa nr 25 w Rzeszowie

Wymagane jest wypełnienie [karty zgłoszenia](#) w terminie **do 23.10.2017 r.**
Liczba miejsc jest ograniczona.

Serdecznie zapraszamy!
Organizatorzy

SAM Labs to brytyjski Start-up, który dynamicznie rozwija swój unikalny projekt edukacyjny. Zestawy szkolny to bezprzewodowe klocki, które wraz z inteligentną aplikacją, inspirować do tworzenia wynalazków za pomocą programowania graficznego i kodowania. SAM jest narzędziem, które w rękach uczniów daje nowe możliwości, odkrywa potencjał ucznia, pobudza jego kreatywne myślenie, a przede wszystkim uczy programowania oraz przedmiotów STEAM (matematyka, informatyka, technologia, nauki ścisłe, sztuka). [SAM Labs www](http://www.sam-labs.com)