

Stacjonarne szkolenia dla nauczycieli w Krakowie – Edukacja dla Przyszłości

Bezpłatne dwudniowe szkolenie dla pedagogów w MCDN w Krakowie! Przyjdź 5 i 6 marca i dowiedz się jak wykorzystywać metodę STEAM w pracy dydaktycznej z uczniami. Zapisz się już dziś: <https://srs.mcdn.edu.pl/krakow/laboratorium-edukacji-cdt-mikrokontrolery-warsztaty-prowadzone-w-ramach-projektu-edukacja-dla-przyszlosci/>

Fundacja Polskiego Funduszu Rozwoju wspólnie z zespołem Centralnego Domu Technologii serdecznie zaprasza edukatorki i edukatorów, nauczycielki i nauczycieli, dyrektorki i dyrektorów szkół na stacjonarne warsztaty do Małopolskiego Centrum Doskonalenia Nauczycieli w ramach projektu Edukacja dla Przyszłości. Zajęcia poprowadzą edukatorzy CDT – Anna Andrychowska i Zbigniew Bujak.

Bezpłatne szkolenia dla kadry nauczycielskiej

Pierwszego dnia szkolenia opowiedzą o procesie STEAM na przykładzie projektowania czujników Smart City. Uczestnicy nauczą się obsługi popularnych mikrokontrolerów i aplikacji do kodowania bloczkowego oraz zdobędą wiedzę o podstawach budowania prostych konstrukcji robotycznych oraz o poszczególnych etapach procesu STEAM. Drugi dzień stanie pod znakiem obsługi mikrokontrolerów i programów dodatkowych. Podczas pracy z kilkoma różnymi robotami, akcesoriami i programami, uczestnicy poznają możliwości związane z mikrokontrolerami.

Zajęcia odbędą się we wtorek, 5 marca i w środę, 6 marca, w godzinach 12:00-18:00 w MCDN Kraków, przy ul. Garbarskiej 1.

O Fundacji PFR

Fundacja PFR to organizacja non-profit powołana w 2018 roku przez [Polski Fundusz Rozwoju](#). Została stworzona, aby realizować projekty społeczne i umożliwić społeczeństwu podejmowanie działań odpowiedzialnych społecznie. Fundacja tworzy własne projekty, ale także wspiera inicjatywy społeczne i wolontariat pracowniczy. Cele statutowe są osiąmane poprzez aktywność w obszarze edukacji, kultury oraz poprzez wspieranie innowacyjnych rozwiązań z zakresu technologii i przedsiębiorczości.

Centralny Dom Technologii

Fundacja realizuje szereg inicjatyw edukacyjnych, a największą z nich jest Centralny Dom Technologii, czyli unikatowy w skali kraju projekt, łączący świat nauki, technologii i biznesu. Centralny Dom Technologii tworzy zespół edukatorów i ekspertów nowoczesnej edukacji opartej na metodologii STEAM. Przestrzeń CDT codziennie odwiedzają dziesiątki gości, w każdym wieku, nabywając kompetencje przyszłości poprzez bezpośredni kontakt z najnowszymi technologiami takimi, jak drukarki i długopisy 3D, roboty, mikrokontrolery czy gogle VR. Stawiając na rozwój międzypokoleniowy zajęcia z umiejętności cyfrowych prowadzone są również dla dorosłych. Co najważniejsze, wszystkie działania organizowane przez Fundację PFR są bezpłatne.

Więcej informacji o Centralnym Domu Technologii na stronie: www.cdt.pl

Warsztaty bezpłatne dla nauczycieli dzięki dofinansowaniu z Narodowego Instytutu Wolności – Centrum Rozwoju Społeczeństwa Obywatelskiego Rządowego Programu Rozwoju Organizacji Obywatelskich na lata 2018-2030 PROO.

