

Kujawsko-Pomorskie Centrum Edukacji Nauczycieli w Bydgoszczy

<https://cen.bydgoszcz.pl/cen/trainings/35k889,Podstawy-projektowania-3D-Przyjazne-narzedzia-Zasady-druku-3D-zdalnie.html>
21.04.2024, 23:53

technologie informacyjno-komunikacyjne w pracy szkoły / placówki

Podstawy projektowania 3D. Przyjazne narzędzia. Zasady druku 3D (zdalnie).

Program

- > Zasady dostępu do aplikacji: Tinkercad, SculpGL
- > Poruszanie się po płaszczyźnie roboczej, implementowanie elementów, edycja brył
- > Dopasowywanie kształtu i rozmiaru. Modelowanie brył, grupowanie obiektów
- > Modelowanie wg projektu
- > Przygotowanie gotowego pliku projektu do wydruku. Zasady wydruku 3D

Kategoria szkoleniaDla klienta indywidualnego

Warsztaty technologie informacyjno-komunikacyjne w pracy szkoły / placówki

Cena 90 PLN

Liczba godzin 3

Grupa docelowa nauczyciele wszystkich typów placówek oświatowych

Roma Gorczyca
roma.gorczyca@cen.bydgoszcz.pl
roma.gorczyca@cen.bydgoszcz.pl
52 349-31-50 w. 49 52 349-31-50 w. 49

Weź udział w szkoleniu, zarejestruj się

Nie ma jeszcze ustalonych terminów szkolenia? Zarezerwuj miejsce.



Pracownia Szkolnictwa i Doradztwa Zawodowego

[Zarejestruj się](#)

