



Szkolenie 3dDruk firmy Sygnis

Zafascynowała Cię technologia druku 3D, ale nie wiesz jak zaprojektować obiekt do wydruku?

Wdrażasz druk 3D w swojej firmie, ale nie posiadasz wystarczających umiejętności do projektowania pod wydruk 3D?

Chcesz wiedzieć więcej jak drukować, poznać specyficzne techniki drukowania na dwugłowicowych drukarkach?

DRUKARKA 3D, SKANER 3D, program BLENDER – nauczmy Cię jak je obsługiwać!

Najlepsze warsztaty z 3dDruku w Polsce skutecznie przybliżą uczestnikom kluczowe zagadnienia związane z drukiem 3D.

- Poznasz tajniki procesu projektowania modeli 3D i drukowania na drukarkach 3D
- Weźmiesz czynny udział w całym procesie tworzenia: od projektu do gotowego wydruku
- Nauczysz się poruszać w środowisku programu Blender. Poznajesz zasady tworzenia obiektów przestrzennych i ich modyfikacji
- Uczysz się jak przygotować model pod specyfikę druku 3D w programie Flashprint
- Poznasz zasady BHP pracy z drukarką i jej wewnętrzną budowę i zasadę działania
- Nauczysz się przygotowywać drukarkę do druku oraz dowiesz, jak wyspecyfikować temperatury głowic, stołu itd. w zależności od używanego materiału
- Nauczysz się, jak projektować wydruki, by oszczędzać czas pracy drukarki.
- Nauczysz się jak drukować skutecznie
- Szkolenia prowadzone w grupach ok. 3-4 osób

Zacznij drukować w 3D już dziś! Z warsztatu wyjdiesz ze swoim własnym wydrukiem!

Więcej informacji na temat szkolenia poprzez email: kontakt@sygnis.pl / tel. 22 668 47 57