



CENTRUM MODELOWANIA PRZESTRZENNEGO

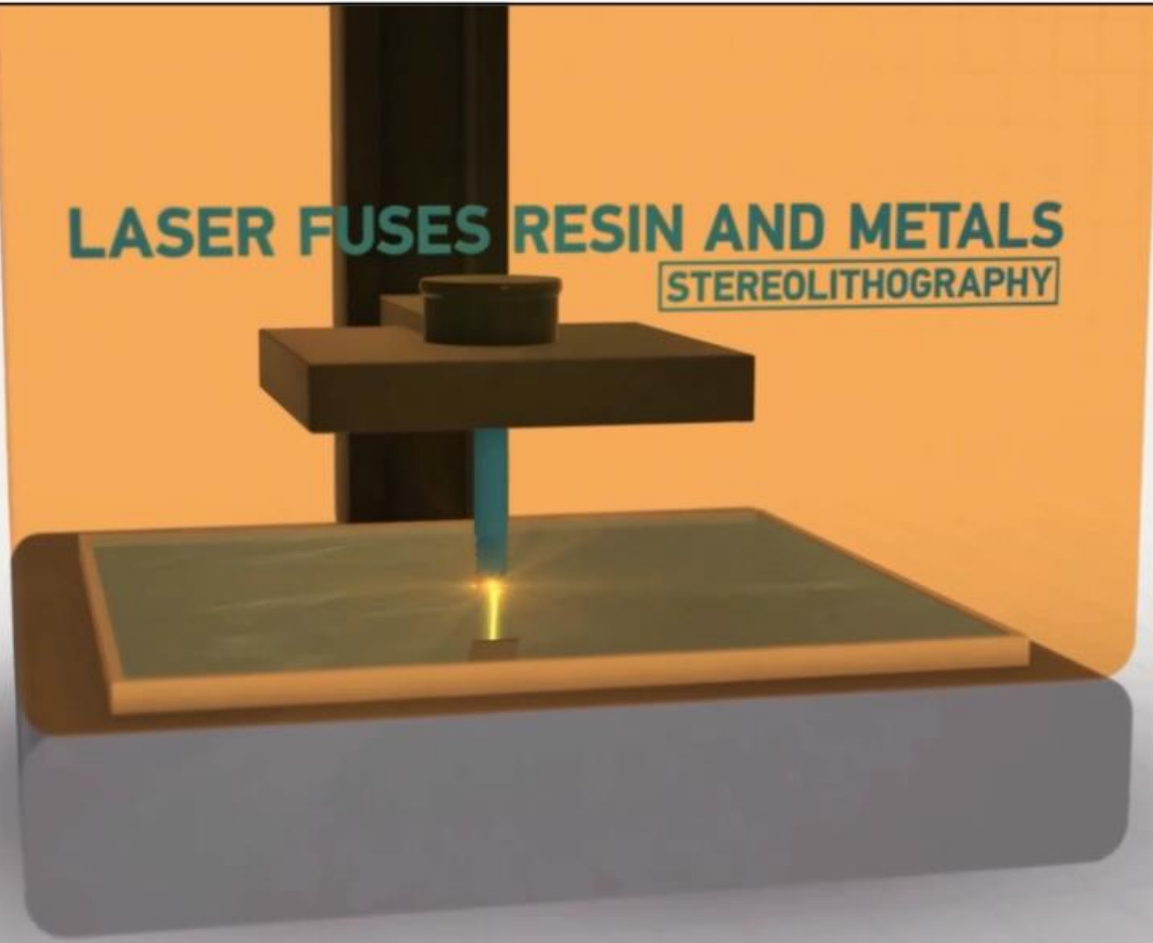
„PRZYSZŁOŚĆ BĘDZIE DRUKOWANA”

Czy wiesz, że technologia 3D jest uważana za jedną z najbardziej przyszłościowych dziedzin rozwoju na świecie?



LASER FUSES RESIN AND METALS

STEREOLITHOGRAPHY



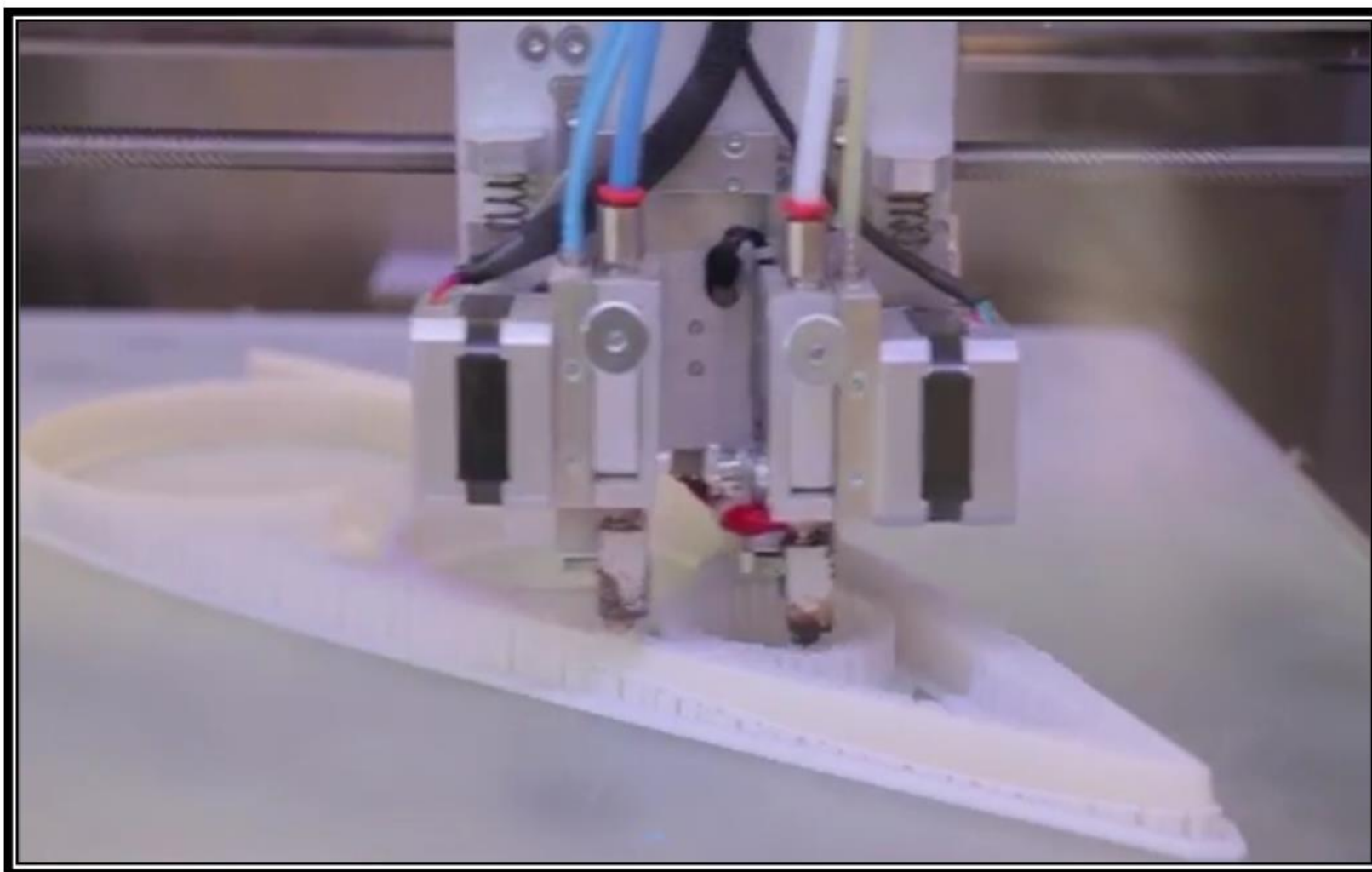
Dziś druk 3D wykorzystywany jest w wielu
branżach:



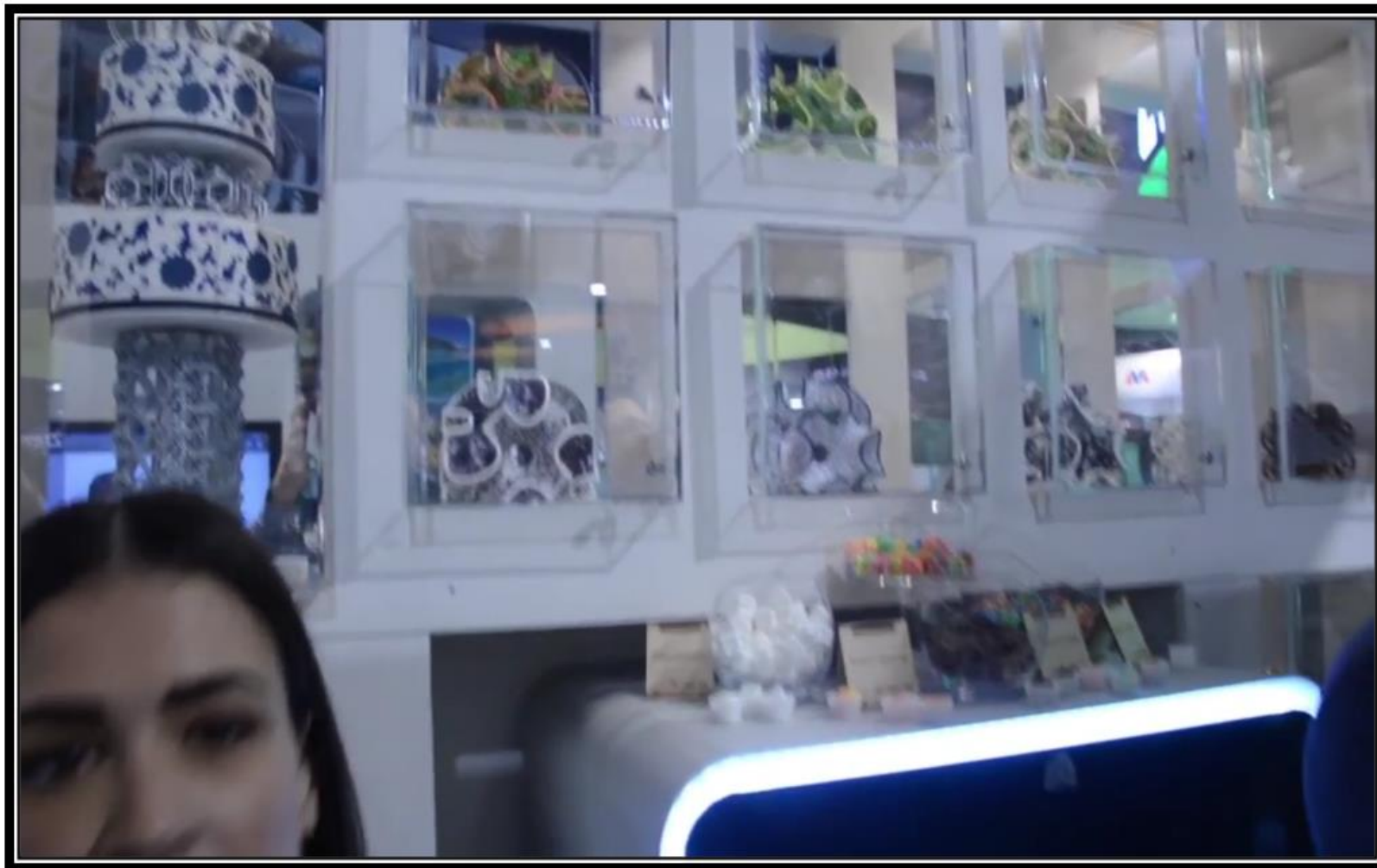
Naukowcy z Uniwersytetu w Tel Awiwie drukują małe żywe serce za pomocą własnych komórek pacjenta.



ZASTOSOWANIE W PRZEMYŚLE



DRUKARKI 3D W PRODUKCJI ŻYWNOCÍ



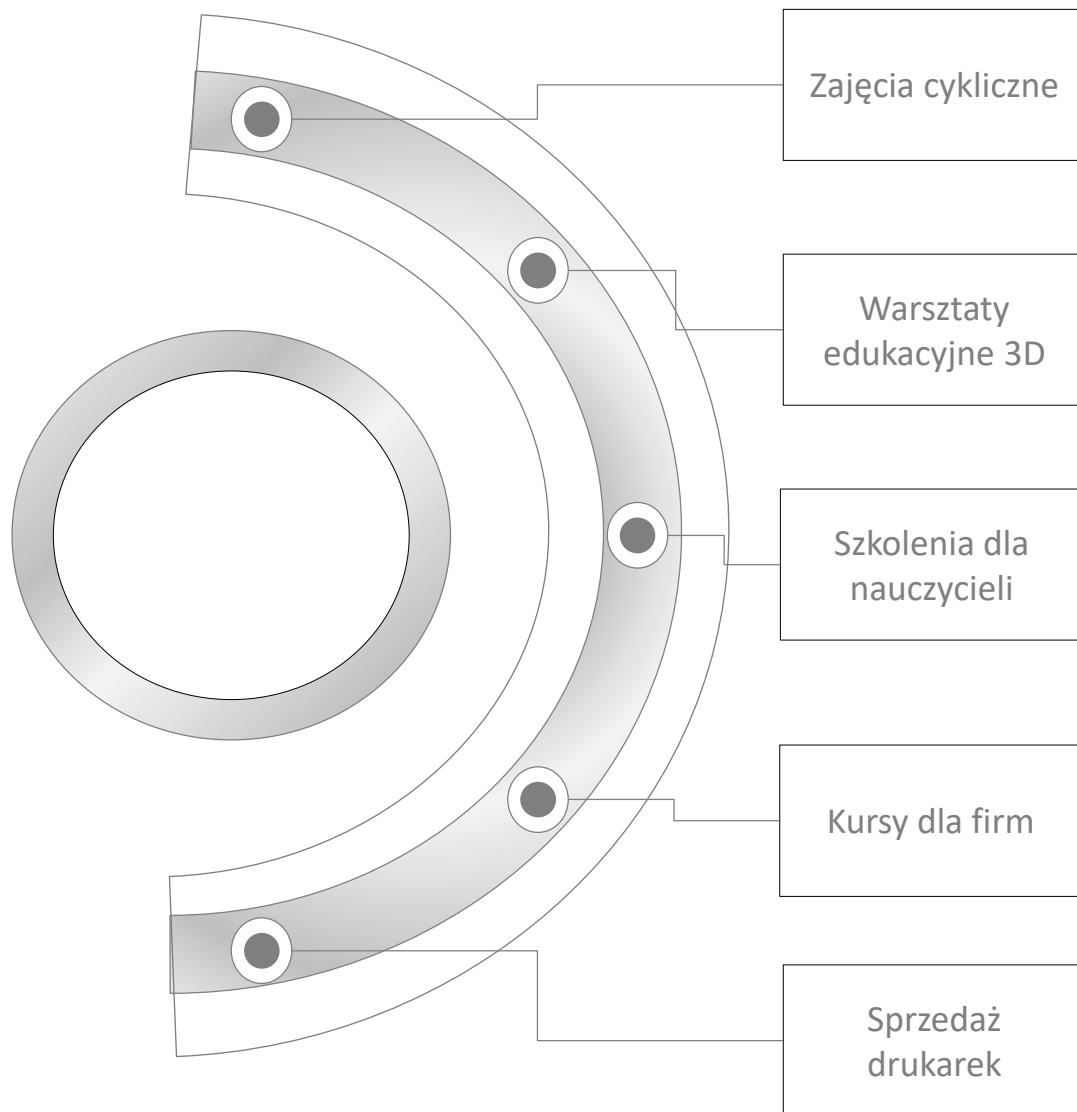
DRUK 3D W BUDOWNICTWIE



DRUK 3D W BUDOWNICTWIE



Nasza oferta



Dla dzieci



Dla dorosłych



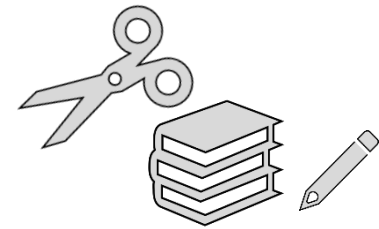
Dla dzieci



Nauka kreatywnego myślenia



Świadomy wybór kształcenia

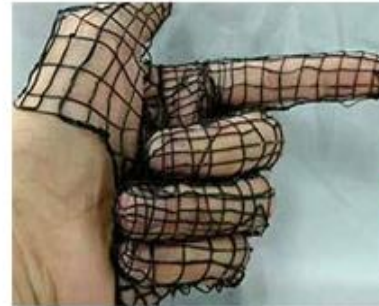


Umiejętności projektowania 3D



Obsługa skanera oraz drukarek 3D

Długopis 3D



FILAMENT TYLKO **PCL !!!**
BEZPIECZEŃSTWO ZAWSZE NA PIERWSZYM MIEJSCU.



Szkoła podstawowa - Shenzhen



Szkoła podstawowa - Shenzhen



Szkoła podstawowa - Shenzhen



Uczelnie Wyższe Shanghai



3D打印科普实训基地
3D Printing Science Training Base



Centrum Nauk i Rozwoju Technologii Addytywnych Shanghai



Uczelnie Wyższe USA

FAU - Miami



FAU - Miami



Tak robimy to w Goleniowie :-)

ZS nr 1 w Goleniowie



SP 4 w Goleniowie



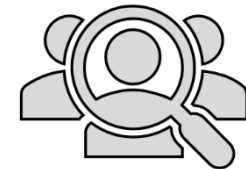
Dla dorosłych



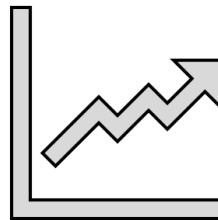
Poznanie nowych technologii



Wzrost konkurencyjności
i nowe szanse biznesowe.

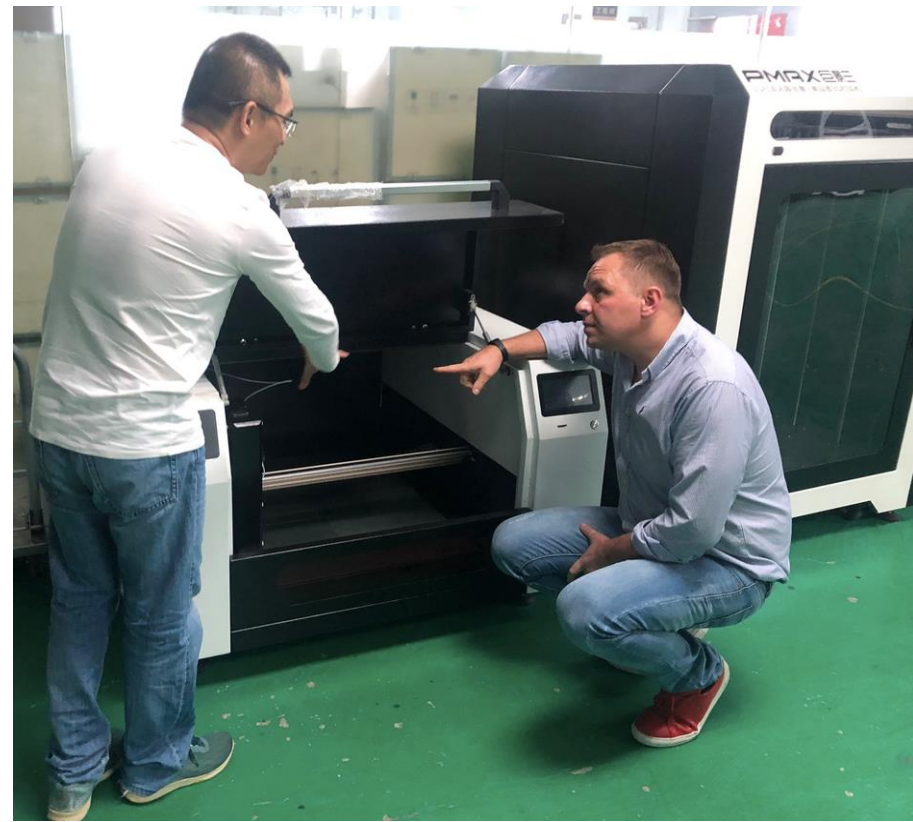


Nabycie nowych
umiejętności i kontaktów

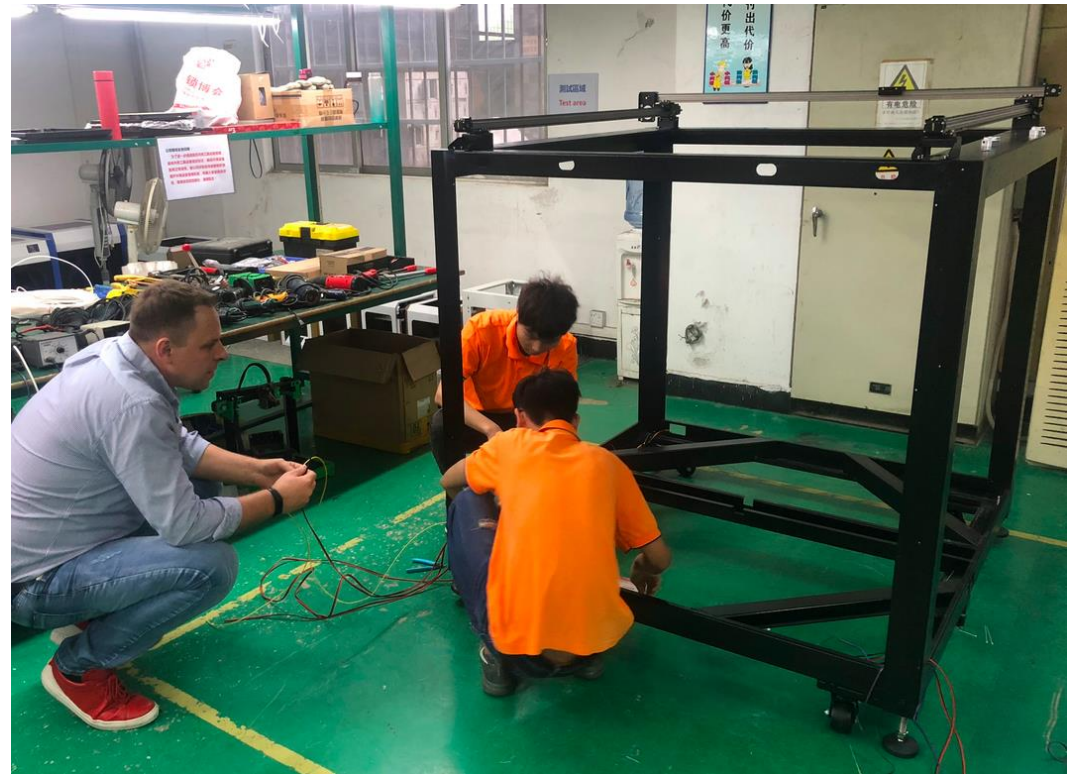


Optymalizacja kosztów

KURSY – Shenzhen



SZKOLENIA W FABRYKACH – Shenzhen



FABRYKA PRZYSZŁOŚCI



Dziękujemy za uwagę 😊