

ZAPROSZENIE NA KONFERENCJĘ

Edukacja w obliczu wejścia w erę "Przemysłu 4.0". Trendy rynkowe, technologie przyrostowe (druk 3D).

ORGANIZATOR:  **SIT Polska** Stowarzyszenie
Innowacyjnych
Technologii
Polska

AGENDA:

12.00

Powitanie gości.

Prowadzący: Janusz Wójcik i Paweł Rokita - Stowarzyszenie Innowacyjnych Technologii Polska,
Organizator największych targów 3D w środkowo-wschodniej Europie **DNI DRUKU 3D**.

12.15 - 13.15

Przegląd technologii druku 3D - zastosowania i aplikacje różnych technologii przyrostowych. Inżynier Przemysłu 4.0 - wyzwania dla inżyniera pod dziewięć filarów Przemysłu 4.0.

Prowadzący: dr hab. inż. Damian Gąsiorek, profesor nadzwyczajny na Politechnice Śląskiej, Prodziekan ds. Współpracy z Otoczeniem Społeczno-Gospodarczym, Wydział Mechaniczny Technologiczny Politechnika Śląska.

13.15 - 14.00

Prezentacje produktowe: CraftUnique, Infinum 3D, Monkeyfab, C Enterprise Ltd.

Prowadzący: Adam Suchenek, Product Manager Mobile & Entertainment Department ABC Data S.A.
- Najlepszy Polski Dystrybutor Niskobudżetowych Drukarek 3D i Filamentów 2016 i 2015.

14.00 - 14.30

Propozycje wdrożeń w placówkach edukacyjnych.

Technologie cyfrowe w edukacji.

Źródła finansowania cyfryzacji szkoły - projekty unijne.

Prowadzący: Joanna Sulowska, Prezes IT Club i Jarosław Czarnecki, Dyrektor Handlowy.

14.30 - Zakończenie - losowanie nagród.

Koncepcja czwartej rewolucji przemysłowej, czyli tzw. Przemysłu 4.0, oznacza nowe podejście do edukacji i produkcji oparte na wszechstronnym wykorzystaniu w niej nowoczesnych technologii. W Polsce za chwilę zostanie wdrożony program bazujący na dziewięciu filarach:

- symulacje,
- chmura,
- zbiory dużych danych i analityka,
- autonomiczne roboty mobilne,
- technologie przyrostowe,
- internet rzeczy,
- cyber-bezpieczeństwo,
- rzeczywistość rozszerzona,
- pozioma i pionowa integracja softwarowa.

Więcej informacji przedstawimy w trakcie konferencji.

Serdecznie zapraszamy nauczycieli, dyrektorów szkół, uczelni oraz przyszłych i obecnych studentów.

Uwaga: Udział w konferencji jest bezpłatny. **Warunkiem udziału w konferencji jest wysłanie zgłoszenia mailowego na adres: konferencja@itclub.pl, na podstawie którego zostanie wysłane potwierdzenie rejestracji.**

Liczba miejsc ograniczona. Szczegółowe informacje dotyczące konferencji: Joanna Sulowska mail: j.sulowska@itclub.pl, tel. +48 607 222 272.

PATRONI KONFERENCJI:



Targi Kielce
ul. Zakładowa 1
25-672 Kielce
www.targikielce.pl



ABC Data S.A.
ul. Daniszewska 14
03-230 Warszawa
www.abcddata.eu



Wydział Mechaniczny
Technologiczny
Politechnika Śląska
ul. Konarskiego 18A
44-100 Gliwice
www.mt.polsl.pl



Samorządowy Ośrodek
Doradztwa Metodycznego
i Doskonalenia Nauczycieli w Kielcach
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 42
25-431 Kielce
www.sodmidn.kielce.eu

PARTNER MEDIALNY:



PRODUCENCI DRUKAREK:



MONKEYFAB



Termin: 30.03.2017
Godz: 12.00-14.30

**Miejsce: Targi Kielce,
Targi Druku 3D
Sala Konferencyjna
ul. Zakładowa 1, Kielce**