**Süreç Sanallaştırma Fuarı**

**WirtoSüreçleri**

**10-12 Nisan 2018, yer: Kielce Fuarı A.Ş. (Targi Kielce S.A.)**

Son yıllarda hem Polonya hem de bütün dünya ekonomisinde önemli değişimler yaşanıyor. Şirketler, mümkün olduğu kadar düşük masrafla, tekliflerinde yeni ürünleri tanıtmak istiyorlar.

Yeni ürünleri tanıtma sürecinde masrafları kısıtlamanın en iyi yöntemlerinden biri, ucuz ve çabuk prototip üretmektir.

Böyle bir ihtiyaç olduğunun bilincinde olan Kielce Fuarı, yeni bir etkinlik - WirtoSüreçler-düzenliyor. Bu etkinlik sırasında RapidPrototyping, 3D baskısı veya sanayide sanal gerçekliğin kullanımı gibi teknolojiler sunulacaktır.

Fuar sırasında üreticiler ve dağıtıcılar bilgisayar destekli tasarımdan 3D baskıya kadar prototip tasarım ve üretim alanında en yeni teknolojileri tanıtabilecekler.

**Branş kapsamında aşağıdakiler bulunmakta:**

1. Üç boyutlu baskı

2. Bilgisayar destekli tasarım

3. Sıvı termoplastik madde ile maket oluşturma

4. Maket oluşturma

5. Prototyping & mühendislik hizmetleri

6. Rapid Prototyping, Rapid Manufacturing

7. Maket oluşturma, Stereolitografi (SLA)

8. CAD/CAE/CAM/EDM

9. Prototip / Machining / Prototype / Short Run

10. Parça tasarımı, tasarım

11. 3 boyutlu Tarama

12. İnceleme, Arşivleme, Denetim

13. Kalite Kontrol

14. Tersine Mühendislik

15. Tersine Maket oluşturma

16. Yazılım, teslim ve ek hizmetler

17. Sonlu elemanlar metodu analizi

**3 boyutlu baskı günleri**

Aynı tarihlerde (10-12 Nisan 2018) bir kez daha 3 Boyutlu Baskı Günleri düzenlenmektedir. FabLab Kielce tarafından düzenlenen 3 Boyutlu Baskı Günleri her sene daha büyük ilgi görüyor. Bu alanda her sene Mart ayında *Kielce Fuarında İletim İlkbahar (*Przesyłowa Wiosna w Targach Kielce) sırasında düzenlenen bu etkinlik Polonya’da bu tür etkinlikler arasında en prestijli olarak görülmektedir.

Bu etkinlik kapsamında her sene daha fazla 3 boyutlu baskı yapan profesyonel şirketler bir araya gelmektedir. FabLab Kielce himayesinde düzenlenen etkinlikte sıradan yazıcılardan, baskıda metal kompositleri kullanan çeşitli profesyonel yazıcılara kadar 100’den fazla 3D yazıcı sunan 50’den fazla şirket boy gösterdi.

Bilgi ve iletişim:

Piotr Odziemek tel. (+48 41) 365 13 34, (+48 797) 339 397, **odziemek.piotr@targikielce.pl**

Piotr Pawelec Proje Müdürü tel. (+48 41) 365 12 20, mobil (+48 606) 447 384 **pawelec.piotr@targikielce.pl**

[**www.stom.targikielce.pl**](http://www.stom.targikielce.pl)