



# PORTUGAL 3D 2015

12 e 13 de Maio CENFIM - Trofa

## 12 de MAIO

Terça Feira

11h00	<b>ABERTURA do EVENTO</b>	
	Transmissão de conhecimento de MA para a Indústria	Américo Costa
12h00	Técnicas e materiais para fabrico rápido aditivo	Martinho Oliveira
	Tema a designar	Hugo Duarte
13h00		
14h00		
14h30	Design, criatividade e Impressão 3D	Brimet da Silva
15h00	O futuro de fazer as coisas	Marco Gomes
	Impressão 3D no Ciclo de desenvolvimento de produto	André Moura
16h00	Optimização Topológica para Impressão 3D	Nuno Alves
	Bio-impressão 3D para Medicina Regenerativa	Pedro Morouço
17h00	Impressão 3D - Experiências inclusivas	João Mateus
	Abordagem ao design emocional por via das tecnologias rápidas	Bernardo Providência
18h00	Do Conceito à prototipagem	Moisés Domingues
19h00		
	Jantar (7€) Cantina CENFIM	
20h00	Inscrição na secretaria até 14h00	

## 13 de MAIO

Quarta Feira

11h00	Utilização da impressão 3D na produção de peças metálicas	Jorge Lino Alves
	Impressão 3D de protótipos em cera para o desenvolvimento de novos tipos de torneiras	Rui Neto
12h 00	Utilização da Impressão 3D no desenvolvimento de cadeiras escolares	Diogo Matos
	Impressão 3D de baixo custo aplicada à pasta de açúcar	Isaac Alves Ferreira
13h00		
14h00		
14h30	Impressão 3D na área médica - desafios e oportunidades	Teresa Duarte
15h00	Projeto de sapatos para pessoas com paralisia cerebral usando a impressão 3D	Sofia Abreu
	Tema a designar	Carlos Relvas
16h00	A Prática da impressão 3D: Visão comparativa de múltiplas tecnologias	Ricardo Simões
	Impressão 3D em Ambiente Escolar	Ismael Graça
17h00	E.Nable - Transformar o acesso de próteses funcionais a todo o mundo através da Impressão 3D	Ricardo Pereira
	A 3ª revolução industrial está em curso...	Francisco Mendes
18h00	LANÇAMENTO da PLATAFORMA PORTUGAL 3D	
	[30min] MESA REDONDA	
19h00	[30min] CERIMONIA de LANÇAMENTO PT3D	
	Jantar volante (Networking)	

Horário sujeito a mudança.

## 12 de MAIO

Terça Feira

**DEMO** DEMOS a decorrer nas salas 10, 12, 13  
Ver programa afixado na sala

**DEMO**

**DEMO** LAB Impressão 3D  
Aprender a modelar e imprimir 3D em menos de 30min  
Podes passar pelo LAB e sentares-te junto de um dos formadores e aprender como modelar um objecto com ferramentas de software muito simples ou mais complexas e imprimir em 3D.

## 13 de MAIO

Quarta Feira

**DEMO** DEMOS a decorrer nas salas 10, 12, 13  
Ver programa afixado na sala

**11h00**  
**13h00** Workshop: Montagem de impressora 3D  
(requer inscrição)