

FABRICATION ADDITIVE MÉTALLIQUE

01 juin 2017 à l'ENSCBP

16 Avenue Pey-Berland
33607 Pessac



Places limitées, inscription gratuite (avant le 23/05):

<http://www.samtsudoe.com/fr/event/workshop-samt-sudoe-france/>



Interreg



EUROPEAN UNION

Sudoe

Samt Sudoe

European Regional Development Fund



Programme

8h00 – 8h30	Accueil
8h30 – 8h45	Présentation du projet SAMT-SUDOE, Transferring Additive Manufacturing and Advanced Materials to mould and plastic processors industries Ana León (AIJU) / Alejandro Fernández de Mera (CEIV)
8h45 – 9h00	An overview of Additive Manufacturing Technologies in the SUDOE region, Rui Soares (CENTIMFE)
09h00-09h20	FUTURPROD: de la poudre à la pièce bonne matière, Nicolas Saintier (ENSAM)
09h20 – 10h00	De la poudre à la machine de fabrication additive : Une étroite collaboration avec des entreprises locales, Jérôme Ibarzo (TECNALIA)
10h00-10h30	Pause café
10h30-12h00	Ma thèse sur la Fabrication additive en 15 mn, étudiants des Ecoles doctorales du Sud-Ouest
12h00-13h40	Apéritif déjeunatoire – Echanges et discussions
13h40 – 14h20	Production de poudres métalliques (procédés assistés par plasma), Matthias de Souza (3D Materials, groupe WE ARE Aerospace)
14h20-15h00	Poudres atomisées pour la fabrication additive, Charlotte Mayer (Erasteel)
15h00 – 15h20	Pause café
15h20-16h00	Alliages de titane par SEBM, Stéphane Godet (Université Libre de Bruxelles)
16h00-16h30	Un aperçu de la fabrication additive métallique au CEA, Luc Aixala (CEA-LITEN)
16h30 – 17h00	La gestion de données techniques en fabrication additive, Victor Arnoux (Granta Design)

avec le soutien et la participation
de la **SF2M section Sud-Ouest**

université
de **BORDEAUX**

