



Séminaire du 25 Mai 2018



Fabrication additive par fusion laser et cold spray

*Centre des Matériaux Pierre-Marie Fourt
Ecole Nationale Supérieure des Mines de Paris - ARMINES
CNRS UMR 7633, BP 87 91003 Evry, France*

Programme

14h00 – 14h10 : Introduction générale.

Christophe COLIN – Responsable scientifique au Centre Des Matériaux

14h10 – 14h40 : Fabrication Additive par « cold spray »

Margaux BUNEL – Doctorante au Centre Des Matériaux

14h40 – 15h10 : Interaction Laser – Zone fondue – lit de poudre en fabrication additive SLM

Partice PEYRE – Responsable scientifique au PIMM (ENSAM)

15h10 – 15h40 : Fusion Laser Sélective de céramiques oxydes

Liliana MONIZ – Doctorante au Centre Des Matériaux

15h40 : Discussion autour d'une collation.