



Revue de presse Pollen AM

Support : 3dprint-exhibition-paris.com

Date de publication : octobre 2022

En offrant une liberté totale dans le choix de la matière, les systèmes Pam proposent une nouvelle façon de produire des pièces par impression 3D en mettant la matière au centre de vos projets.

Bénéficiez de l'ouverture des systèmes Pam pour tirer avantage de l'impression 3D en mettant la matière au centre de vos projets.

LE 19 OCTOBRE 2022 PAR THIBAUD DESHONS

VERSION ORIGINALE : [HTTPS://WWW.3DPRINT-EXHIBITION-PARIS.COM/FICHE-CONFERENCE/1579](https://www.3dprint-exhibition-paris.com/fiche-conference/1579)

Espace workshops

19 octobre 2022 | 10:30 - 10:50

Atelier

Pollen AM est spécialisé depuis 2013 dans la conception et le développement de systèmes de fabrication additive ouverts utilisant directement les granulés thermoplastiques. En offrant une liberté totale dans le choix de la matière, les systèmes Pam proposent une nouvelle façon de produire des pièces par impression 3D en mettant la matière au centre de vos projets.

Intervenants



Thibaud DESHONS
Ingénieur Commercial - POLLEN AM

Matériaux issus de l'économie circulaire : de nouvelles perspectives pour les industriels

LE 20 OCTOBRE 2022 PAR THIBAUD DESHONS

VERSION ORIGINALE : [HTTPS://WWW.3DPRINT-EXHIBITION-PARIS.COM/FICHE-CONFERENCE/1324](https://www.3dprint-exhibition-paris.com/fiche-conference/1324)

Salle de conférences

20 octobre 2022 | 10:00 – 11 :15

Conférence

Pollen AM est spécialisé depuis 2013 dans la conception et le développement de systèmes de fabrication additive ouverts utilisant directement les granulés thermoplastiques. En offrant une liberté totale dans le choix de la matière, les systèmes Pam proposent une nouvelle façon de produire des pièces par impression 3D en mettant la matière au centre de vos projets.

Intervenants



Pierre-Antoine ARRIGHI

Fondateur ANIWAA et Directeur Conseil SOPRA STERIA



Laure JANDET
Fondatrice - VALORYEU



Pierre GONNETAN
Chef de projet impression 3D - ARKEMA

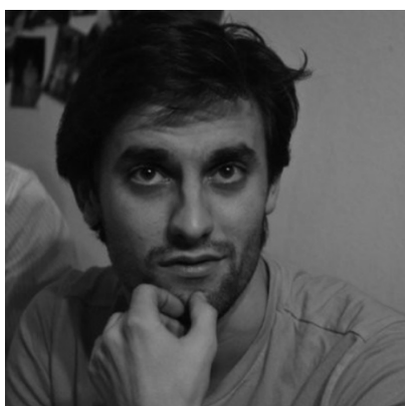


Marie France LACRAMPE
Enseignant Chercheur - MINES DE DOUAI



Paweł ŚLUSARCZYK

Président du conseil d'administration - GREENFILL3D



Thibaud DESHONS

Ingénieur Commercial - POLLEN AM