



Révolutionnez vos procédés de fabrication avec l'impression 3D

Club R&D et Performance

Jeudi 11 janvier 2024 de 13h30 à 15h30

à la ferme 3D de Saint-Rémy-de-Provence (13) -

Intervenante



Laurence Siccardi
Responsable
partenariat
Volumic

Contact(s) Pédagogique(s)



Caroline
Rouveyrol
Experte R&D
[caroline.rouveyrol@
critt-iaa-paca.com](mailto:caroline.rouveyrol@critt-iaa-paca.com)



Benoit Mus - Expert
performance
industrielle

Contact Administratif



Anthony CORDIER
06 25 67 65 62
anthony@ariasud.com

Mise à jour : le 22/08/2023



Contexte et objectif

Le CRITT Agroalimentaire SUD vous propose de participer à un Club de présentation et d'échanges sur l'impression 3D. L'objectif de ce club sera de présenter les enjeux, bénéfices et diverses applications (outillage, prototypage) de l'impression 3D pour optimiser les lignes de production, la maintenance, la R&D, le marketing...etc.



Programme

De 13h30 à 15h30

1. Café d'accueil, présentation des participants et introduction sur l'impression 3D
2. Présentation des applications industrielles, enjeux et gains de l'impression 3D
3. Démonstration du processus d'impression 3D et Visite de [LA FERME 3D © - Manufacture Additive à Saint-Rémy-de-Provence](#)
4. Témoignages (à confirmer)

Questions, Discussions, Echanges tout au long de l'après-midi

Public visé

Dirigeants mais également responsables techniques (production, maintenance, R&D, amélioration continue...) d'entreprises agroalimentaires

€ Tarif

Gratuit (organisé dans le cadre de l'action Innov'agro), inscription obligatoire.



Inscription en ligne : cliquez ici

Délai d'accès : 10 jours avant le début de l'évènement

Conditions d'annulation : Toute annulation devra faire l'objet d'une notification écrite (mail, fax, courrier). Le CRITT Agroalimentaire Sud se réserve le droit d'annuler ou de reporter l'évènement (notamment en cas de manque d'inscrits), et d'en informer le participant au plus tard 5 jours avant la date de l'évènement.