



COMMUNIQUE DE PRESSE

05/12/2019

Contact presse
Atlanpole – Delphine CORBIN – tel. 02 40 25 14 59 – mail: corbin@atlanpole.fr

LANCEMENT DE LA SAISON 3 DE LA MANUFACTURING FACTORY

BY ATLANPOLE & C.R.I.

Appel à projet dans les domaines de l'industrie du futur. Les porteurs de projet sélectionnés bénéficieront de 6 mois pour accélérer leur projet innovant !

Les candidatures sont ouvertes jusqu'au 16 janvier 2020 :

www.atlanpole.fr/manufacturing-factory

Fort du succès des deux premières saisons, Atlanpole et le Centre de Ressources en Innovation C.R.I. ouvrent le 5 décembre les candidatures pour la 3^{ème} saison de la Manufacturing Factory avec leurs partenaires : Banque Populaire Grand Ouest, Airbus, Schneider Electric, Sepro Group et Stelia Aerospace ainsi que les pôles de compétitivité EMC2, Images et réseaux, Pôle Mer Bretagne Atlantique, S2E2, ID4CAR et Cap'tronic.

Destiné aux entrepreneurs qui innovent [futurs créateurs d'entreprise, jeunes entreprises ou PME qui souhaitent se développer] dans les domaines de l'industrie du futur [IoT / Digital, Manufacturing & Services pour l'industrie], ce programme d'accompagnement les aide à construire et valider leur projet d'entreprise et à intégrer précocement les bons réseaux pour développer leur activité.

Les candidats sélectionnés pour la Manufacturing Factory bénéficieront dès février 2020 et sur 6 mois de moyens pour développer leur projet. Des experts leur apporteront les éléments clés pour accélérer la mise en œuvre de leurs projets dans toutes les dimensions de la création d'une entreprise (marché, technique, industrielle, commerciale, juridique, financement, RH, etc.). Ils bénéficieront de coaching individuel et collectif, et d'un accès à des dispositifs de financement. La Manufacturing Factory sera clôturée par la présentation des projets devant un comité d'experts composé d'industriels et d'investisseurs et une soirée « networking ».

DETECTER ET FAIRE EMERGER DES PROJETS AMBITIEUX SUR LE TERRITOIRE

Par cette initiative, Atlanpole & le C.R.I. souhaitent favoriser la création d'entreprises dans l'industrie du futur, facteur de compétitivité du territoire. Ce programme, entièrement gratuit, participe à l'éclosion de jeunes pousses dans des secteurs d'avenir particulièrement prometteurs.

LES CRITERES DE SELECTION

- Un projet de création d'entreprise, ou avoir récemment créé une entreprise, projet de développement au sein d'une PME
- Une équipe : compétences et complémentarité de l'équipe projet
- Un caractère innovant : forte différenciation source de valeur ajoutée
- De l'ambition : création d'emplois, développement à l'international,...
- Beaucoup de motivation !

[DECouvrez LES LAUREATS DE LA SAISON 2 MANUFACTURING FACTORY](#)

DES PARTENAIRES COMPLÉMENTAIRES QUI OUVRENT LEURS RESEAUX
ET APPORTENT LEURS EXPERTISES POUR LES LAUREATS

AIRBUS



Life Is On

Schneider
Electric

SEPRO GROUP

STELIA



EMC2

ir
images
réseaux



S2e2
SMART ELECTRICITY CLUSTER

ID4CAR

A PROPOS DES CO-ORGANISATEURS

ATLANPOLE



ATLANPOLE
Land of innovation

Technopole et BIC (Business and Innovation Center) du bassin économique et universitaire de Nantes Atlantique/ Saint-Nazaire / La Roche sur Yon, pilote, copilote ou partenaire de plusieurs Pôles de compétitivité, ATLANPOLE structure un écosystème d'innovation pluridisciplinaire autour de la métropole d'équilibre de la Région des Pays de la Loire et du Grand Ouest Atlantique.

Incubateur régional labellisé par le Ministère de la Recherche, membre de Nantes Tech, référent de deux réseaux thématiques French Tech, Atlanpole favorise l'émergence, la création, l'accélération et le développement d'entreprises innovantes, Start-up, PME, ETI en s'appuyant d'une part sur une équipe professionnelle et des moyens adaptés, d'autre part sur un réseau de compétences diversifié et une capacité à mobiliser des ressources externes appropriées.

C.R.I. CENTRE DE RESSOURCES EN INNOVATION

**Centre de Ressources
en Innovation**



Le C.R.I. est la structure de proximité, dédiée à l'Innovation de la Roche-sur-Yon Agglomération. Il a pour objectif de favoriser la mise en œuvre de projets

innovants. Ses Missions :

- Sensibiliser les entreprises à l'innovation
- Conseiller et accompagner les entreprises dans leur processus d'innovation (financement, compétences...)
- Promouvoir et valoriser les projets innovants (produits, process, services...) des entreprises.

Le C.R.I., propose une offre de services gratuite, en matière d'innovation, aux entreprises du territoire.

Fort du succès du programme booster Manufactur'In qui s'est tenu en 2017 en Vendée, le C.R.I. a souhaité donner une ampleur plus régionale à ce programme et s'est associé à Atlanpole pour lancer Manufacturing Factory.

QU'EST-CE QUE LA MANUFACTURING FACTORY ?

Pourquoi ce programme d'accompagnement

L'innovation, notamment grâce au numérique, transforme les usines pour gagner en compétitivité, améliorer les conditions de travail des personnels et proposer aux clients de nouveaux produits plus performants, personnalisés, plus fiables et simples d'utilisation.

ATLANPOLE et le C.R.I. ont un savoir-faire éprouvé dans l'accompagnement de projets innovants.

Ils s'associent pour animer la Manufacturing Factory en complément de leurs offres existantes : ils misent sur l'innovation dans l'industrie du futur et mobilisent leurs ressources, leurs expertises et leurs réseaux pour donner à 6 projets innovants à fort potentiel un cadre favorable pour mûrir et accélérer leur développement.

Manufacturing Factory vise à démultiplier les actions d'Atlanpole et du C.R.I. dans ces secteurs en permettant à un plus grand nombre d'entrepreneurs de bénéficier de leurs services pour accélérer la mise en œuvre de leur projet.

En quoi consiste la Manufacturing Factory

Manufacturing Factory, est un programme d'accompagnement de six mois destiné à faire éclore des projets dans les domaines de l'industrie du futur pour les créateurs et dirigeants d'entreprises. Les projets d'innovation, technologiques ou de services, seront issus des secteurs suivants (liste non limitative) :

- Manufacturing
- Services pour l'industrie
- Objets connectés B to B
- et tout projet orienté B to B ayant des **problématiques d'industrialisation**

Quelques exemples :

- # L'homme dans l'usine : robotique et cobotique, réalité virtuelle et réalité augmentée
- # Outils numériques pour la conception et la production : big data, traitement et sécurisation des données, nouveaux capteurs, objets connectés, réseaux de communication et services associés
- # Nouveaux procédés : fabrication additive, production personnalisée
- # Optimisation des ressources et des flux
- # Nouveaux matériaux

3 objectifs clés pour les projets lauréats :

- valider leur **marché** par des entretiens ciblés avec des acteurs et experts du marché et définir leur proposition de valeur, leur modèle économique et leur **stratégie commerciale**
- valider la **faisabilité** de leur offre par une première réalisation concrète et préparer leur industrialisation
- définir les **enjeux financiers** de leur projet, leurs besoins de financement et construire un **discours percutant** pour convaincre des investisseurs

Comment est organisé la Manufacturing Factory

La Manufacturing Factory accompagnera **6 lauréats** sélectionnés par un jury d'experts, de février 2020 à juillet 2020.

6 mois rythmés par :

- des temps de **coaching individuel** et collectif
- des événements pour **mettre en valeur** les lauréats et faciliter les **connexions avec les réseaux** utiles pour le développement de leurs projets
- des expertises (marché, juridique, financement, RH...)
- des moyens techniques adaptés pour **prototyper et tester leur produit ou leur service** et **préparer son industrialisation**
- des **financements** pour préparer le démarrage de l'activité

Des temps d'échanges collectifs sont également prévus pour créer une dynamique de groupe pendant les 6 mois et connecter les lauréats aux réseaux utiles au développement de leur activité.

Comment poser sa candidature à la Manufacturing Factory

L'appel à projets s'adresse en priorité aux porteurs de projet en amont de la création d'entreprise **ou** dirigeants d'entreprises de moins de deux ans. Les PME existantes porteuses d'un projet de développement peuvent également postuler.

Leur innovation, qu'elle soit technologique ou de service, doit s'inscrire dans les domaines visés. Ils doivent avoir un besoin d'accompagnement par rapport au développement du projet innovant.

La communication sera focalisée sur les départements 44 & 85 mais des projets extérieurs pourront être accueillis s'ils démontrent un réel intérêt pour le territoire.

Les dépôts de candidatures se font avant le 16 janvier 2020 sur la page Internet : www.atlanpole.fr/manufacturing-factory

Calendrier

- **Du 05 décembre 2019 au 16 janvier 2020 :**
 - Dépôt des candidatures sur internet (description du projet + synthèse PowerPoint)
- **A partir du 17 janvier**
 - Présélection par les organisateurs de 12 candidatures pour le pitch de sélection finale
- **Semaine du 27 janvier**
 - Audition des 12 projets pré-sélectionnés par le jury et sélection des 6 lauréats
- **Début Février :** lancement de la saison 3 Manufacturing Factory
- **Février A Juillet 2020 :** Accompagnement des lauréats
- **Juillet 2020 :** Clôture de la saison