

# Accélérateurs rev3

NAISSANCE DE LA 1ERE PROMOTION LE 14 DECEMBRE

Lancée en 2012 par la CCI et le Conseil régional, Rev3, la 3<sup>ème</sup> révolution industrielle en Hauts-de-France est une dynamique engagée par les entreprises, les territoires et les citoyens de la région visant à ~~une~~ développer une économie durable et connectée. L'objectif est que la région en tire les bénéfices en termes de création de valeur, de compétitivité et d'emplois. Pour cela, il est nécessaire d'accompagner les projets novateurs et les porteurs de projet pour leur faire gagner du temps, les professionnaliser et les aider à optimiser leurs réflexions. D'où l'idée des Accélérateurs rev3 née en décembre 2016. Ainsi, la première promotion des Accélérateurs rev3 va débiter le 14 décembre prochain. Ce programme d'accélération de startups est lancé par la CCI avec l'IMT Lille Douai comme partenaire pédagogique.

## LA SOLUTION CLEF EN MAIN POUR BOOSTER LES PROJETS

L'accélérateur rev3 se positionne comme un partenaire idéal des entreprises en phase de lancement, il permet de formaliser le projet avant la mise en exécution. Il est lancé en partenariat avec APUI, l'incubateur de l'IMT qui offre la dimension d'un hébergement potentiel et l'accès à des ressources R&D et pédagogiques. Le partenariat avec l'IMT s'enrichit d'une expertise complémentaire et l'accès à des outils en liens avec les thématiques de rev3.

L'idée est très simple : fournir tous les moyens nécessaires et requis pour venir à bout d'un projet bien défini et qui doit, en amont, séduire un jury pour être accepté dans l'accélérateur.

En intégrant l'accélérateur rev3, les porteurs de projet ont l'opportunité de booster leur projet, de gagner du temps et d'être entourés par les meilleurs partenaires pour faire gagner leur idée, une solution innovante et accessible pour passer à la vitesse supérieure.

## LES AVANTAGES DE L'ACCELERATEUR REV3

- Un programme séquencé et un accompagnement personnalisé assuré par des experts avec ateliers et formations
- Des espaces de rencontres et de travail facilitant l'intelligence collective
- Une aide à la recherche de financements (mobilisation de ressources, accès à des fonds d'amorçage...)
- Un accès facilité aux ressources R&D et aux compétences associées (laboratoires de recherche, fablabs, universités, grandes entreprises...)
- Un accès au marché facilité grâce à une mise en réseau avec les clubs, partenaires, experts et conseillers à l'international
- L'expertise de mentors à toutes les étapes du projet

## **LANCEMENT DE LA PROMOTION#1 LE 14 DECEMBRE**

Le programme jeunes pousses sera lancé le 14 décembre et proposera un accompagnement de 3 mois :

- Un suivi et un coaching individuel
- Des formations spécifiques et thématiques
- Des ateliers mobilisant l'intelligence collective
- Des exercices de restitution pour challenger les projets, pitch de présentation
- Production de livrables (business plan, pitch investisseurs et presse, prévisionnel financier ...)

## **LES ETAPES DE SELECTION**

- Dépôt des dossiers : 20 octobre
- Pré sélection : 31 octobre
- Jury de sélection : le 15 et 31 novembre
- Lancement de la promotion # 1 : le 14 décembre

Rendez-vous sur le site [rev3](#) pour compléter le [formulaire de candidature](#)

Pour plus de renseignements les porteurs de projets sont invités à se rapprocher de Caroline Adams - Tel : 06.95.55.00.58 - [c.adams@hautsdefrance.cci.fr](mailto:c.adams@hautsdefrance.cci.fr)

A propos de l' IMT Lille Douai :

**Mines Douai** et **Télécom Lille** ont fusionné au 1er janvier 2017, pour créer IMT Lille Douai, la première école d'ingénieurs au nord de Paris, pour former l'ingénieur du futur, généraliste et expert du numérique. Chaque année, IMT Lille Douai, école de **l'IMT** en partenariat avec **l'Université de Lille**, diplômera plus de 500 ingénieurs de talent, formés pour anticiper les évolutions économiques et sociétales.

Contact presse :

Nathalie Delelis – 03 20 63 78 99 – [n.delelis@hautsdefrance.cci.fr](mailto:n.delelis@hautsdefrance.cci.fr)

Marc Bonpain - [marc.bonpain@imt-lille-douai.fr](mailto:marc.bonpain@imt-lille-douai.fr)

---