

INNOVACT CENTER > LA TECHNOPOLE REMOISE RECOIT LA CERTIFICATION « EU BICⁱ » DU RESEAU EUROPEEN EBN

Le réseau européen des technopoles « EBNⁱⁱ » vient d'accorder son label BIC « Business & Innovation Center » à la technopole Innovact Center. Un signe de reconnaissance de la toute récente technopole par ses pairs français et européens plus expérimentés.



La reconnaissance d'un réseau européen de professionnels

A l'issue d'un processus de labellisation initié dès son lancement en juin 2013, et après un audit de conformité aux exigences du réseau EBN ayant eu lieu en février dernier dans ses locaux, Innovact Center vient de recevoir sa certification « Business & Innovation Center – EU|BIC ».

Si c'est l'assurance pour les entrepreneurs et porteurs de projets innovants accompagnés par Innovact d'un service professionnel et de qualité, cette certification est aussi le signe d'une véritable reconnaissance de l'outil rémois au sein de la plus grande communauté européenne des professionnels et structures d'accompagnement de l'entrepreneuriat innovant.

Une belle promesse pour l'avenir du territoire

Unis derrière ce projet d'ambition pour leur territoire, les collectivités locales financeurs de la technopole, Reims Métropole et la CCI Reims-Epernay, sont enthousiastes.

"C'est une belle reconnaissance que cette certification EBN, et une jolie promesse pour l'avenir." - Catherine VAUTRIN, Présidente Reims Métropole

"Une belle première étape sur le chemin d'une technopole qui donne de l'ambition à notre territoire !" - Jean-Paul PAGEAU, Président CCI Reims-Epernay.

Un référentiel tourné vers les projets innovants



An international community of smart & specialised organisations, that connect & coach innovators, entrepreneurs & SMEs, to start, grow & transform our economies

Les BIC sont des structures certifiées, qui dédient leurs efforts et ressources pour accompagner des entrepreneurs qui ont des idées innovantes, transformer ces idées en réussites viables et durables.

Les BIC ont été initiés il y a près de 30 ans par la Commission Européenne et par divers acteurs publics et privés, qui souhaitaient « booster » le développement économique et le potentiel innovant des régions européennes. La principale mission d'un BIC est d'accélérer l'entrepreneuriat innovant au niveau local, en proposant une palette personnalisée de services d'incubation (pré-incubation, incubation, post-incubation) et de support professionnel à une cible de start-up innovantes, spin-offs, entrepreneurs et PME.

La chaîne de valeur d'un BIC est habituellement décrite ainsi : « stimuler, détecter, évaluer, sélectionner, incuber, coacher, mettre en réseau, accélérer, internationaliser. »



Les BIC sont reconnaissables au label BIC, qui certifie leur conformité à un référentiel reconnu comme le seul système qualité par l'Union Européenne.

A PROPOS DU LABEL BIC

Faire partie de la communauté des BIC montre que la technopole Innovact Center améliore continuellement son offre pour apporter le plus de bénéfices possible aux membres de son réseau, clients et partenaires.

Ce système qualité permet aux BIC et autres organisations du réseau EBN de s'auto-évaluer grâce à de multiples opportunités de benchmarking, de promotion, de reporting et de réflexion stratégique.

QUI PEUT DEVENIR UN BIC

Diverses organisations peuvent prétendre à cette labellisation tant que leur mission consiste effectivement à renforcer la création et le développement des projets innovants sur leur territoire.

LE PROCESS DE CERTIFICATION

Le processus commence par un questionnaire à remplir, suivi d'un audit sur place par un expert du réseau EBN/BIC et se conclue par la décision collective du comité de certification BIC.

Retrouvez les actualités Innovact sur <http://www.innovact.com>

Mardi 1^{er} juillet 2014

Suivez-nous également sur les Réseaux sociaux :

[Facebook](#)

[Twitter](#)

[Linkedin](#)

[youtube](#)

Contact presse : Sabrina LHOMME – sabrina.lhomme@innovact.com – Twitter : @SabrinaLhomme

+33 3 26 50 68 22 / + 33 6 86 79 98 29

* EBN, c'est quoi ?

EBN est un réseau de près de 150 « BIC » (Business & Innovation Centers) européens certifiés et 100 autres organisations d'accompagnement du développement et de la croissance de projets innovants, start-up et PME. EBN est aussi une communauté de professionnels qui accompagnent chaque jour ces projets et entreprises vers le succès de la façon la plus efficace, pertinente et pérenne. Plus d'infos : <http://www.ebn.eu/>

* INNOVACT, c'est quoi ?

Innovact, correspondant à la division Innovation de l'agence de développement de Reims et son agglomération *Invest In Reims*, mise en place et financée par Reims Métropole et la CCI Reims-Epernay, orchestre le réseau local des structures et partenaires de la création, du développement et de l'implantation d'entreprises innovantes, nouvelles ou déjà existantes.

Elle vise la création d'emplois à forte valeur ajoutée et le développement économique du territoire à la fois par la détection et l'implantation de nouvelles entreprises innovantes et le développement des entreprises existantes, qu'elles soient déjà innovantes ou non.

Innovact ambitionne d'être une référence en France et en Europe pour l'entrepreneuriat innovant, et concerne toutes les formes d'innovation, de sociales à technologiques, quel que soit le domaine d'activité concerné.

Innovact offre 2 services phares :

- **Innovact Center** : la technopole du grand territoire rémois accompagne les projets innovants et start-up souhaitant s'implanter sur le territoire de Reims et d'Epernay, et apporte son soutien aux PME-PMI locales dans leur développement par l'innovation.
- **Innovact Forum** : est le rendez-vous européen de la start-up, organisé par la technopole « Innovact Center ». Les porteurs de projets innovants et dirigeants de start-up y bénéficient d'une mise en relation avec les partenaires de leur création, développement, financement. Depuis 18 ans, ce forum rassemble la communauté de l'innovation locale, régionale, française et européenne.

Renseignements sur www.innovact.com

ⁱ Business & Innovation Center

ⁱⁱ European BIC Network