

Article de presse  
29/03/17  
Contact: Margaret Smallwood  
Tél: +44 (0)1904 328045  
Mail: [margaret.smallwood@york.ac.uk](mailto:margaret.smallwood@york.ac.uk)



---

## **Start-ups, PME de l'économie biosourcée, bénéficiez d'une formation intensive pour soutenir l'innovation dans les entreprises, prise en charge à 100%**

Dès à présent, le projet BioBase4SME, cofinancé par le programme européen Interreg ENO, propose aux start-ups de l'économie biosourcée une formation spécialisée d'une valeur de 7000€, totalement prise en charge par le projet. C'est une formation intensive intitulée 'Innovation Biocamp' d'une durée d'une semaine qui proposera aux entreprises participantes les outils nécessaires pour commercialiser leur idée et élargir leur entreprise. La formation se terminera avec un argumentaire de vente destiné aux investisseurs.

Les start-ups et spin-outs du secteur biosourcé basés dans la zone [Interreg Europe du Nord Ouest](#) sont encouragés à candidater pour une place à l'Innovation Biocamp qui aura lieu dans le Yorkshire, Royaume-Uni, du 23-28 juillet 2017. La formation comprend de nombreuses présentations d'experts sur les éléments clés de la croissance des entreprises, comme par exemple : propositions de valeur, élaboration du business plan, accroissement du financement et management des risques. Chaque présentation sera suivie par des activités en groupe conduites par un animateur expérimenté. Puis les participants travailleront avec des tuteurs pour appliquer cet apprentissage à leur propre entreprise.

Les candidats sélectionnés bénéficieront :

- De séances de coaching avec des entrepreneurs et investisseurs prospères
- De masterclass menées par des experts en finance, réglementation, risques et opportunités
- D'argumentaires de vente d'investisseurs actifs dans le secteur
- D'apprentissages entre pairs et de mise en réseau avec des entreprises de l'économie biosourcée de toute l'Europe du nord-ouest.

La date limite pour candidater pour l'Innovation Biocamp est le 19 mai 2017. Plus d'informations sur le Biocamp et sur les critères de sélection sont à retrouver en ligne : [www.biovale.org/event/innovation-biocamp/](http://www.biovale.org/event/innovation-biocamp/) ou [www.nweurope.eu/BioBase4SME](http://www.nweurope.eu/BioBase4SME)

### D'autres opportunités en termes de soutien aux entreprises proposées par BioBase4SME:

BioBase4SME propose d'autres services de soutien professionnel pour les PME et start-ups actives dans l'économie biosourcée. Le réseau d'experts organise des ateliers sur des sujets spécifiques, divers événements de formation et l'innovation biocamp. De plus, BioBase4SME propose aux PME un appel à projet ('coupons') Bio-innovation d'une valeur pouvant aller jusqu'à 100 000 €. Ces coupons peuvent être utilisés pour des prestations d'appui technologique (développement de procédés, passage à l'échelle pilote...) et non-technologique (analyse du cycle de vie (ACV), étude de marché, acceptation sociétale, soutien à l'élaboration du business plan...). Plus d'informations : [www.nweurope.eu/BioBase4SME](http://www.nweurope.eu/BioBase4SME).

### Notes aux rédacteurs:

#### 1. Le projet:

Via son programme INTERREG NW, la Commission Européenne a lancé un projet sur 3 ans, "BioBase4SME", afin de soutenir le développement de l'économie biosourcée en Europe du Nord-Ouest (ENO). Avec un budget de 5,83 millions €, ce projet va accompagner des start-ups et des petites et moyennes entreprises (PME) en levant des freins, qu'ils soient technologiques ou non, afin de transformer la recherche biosourcée en innovation commerciale. BioBase4SME propose de la formation, des 'innovation biocamps', des ateliers et des coupons Bio-innovation d'une valeur pouvant aller jusqu'à 100 000 €. Le projet BioBase4SME met autour de la table neuf partenaires de six pays différents. <http://www.nweurope.eu/BioBase4SME>

#### 2. Les partenaires de BioBase4SME sont:



- Bio Base Europe Pilot Plant (BBEPP), Gand, Belgique, <http://www.bbeu.org/pilotplant/>
- Flanders Biobased Valley, Gand, Belgique, <http://www.fbbv.be>
- Materia Nova, Mons, Belgique, <http://www.materianova.be/>
- Association of the Chambers of Agriculture of the Atlantic Arc (AC3A), Nantes, France, [http://www.ac3a.fr/AC3A\\_en.php](http://www.ac3a.fr/AC3A_en.php)
- CLIB2021 Cluster Industrielle Biotechnologie, Düsseldorf, Allemagne, <http://www.clib2021.de/en>

- tcbb RESOURCE, Galway, Irlande, <http://www.tcbresource.ie/>
- REWIN Projecten, Breda, Pays Bas, <http://www.rewin.nl/>
- The National Non-Food Crop Centre, York, Royaume Uni, <http://www.nnfcc.co.uk/>
- The University of York, York, Royaume Uni, <https://www.york.ac.uk/>

### 3. Programme INTERREG de l'Europe du Nord-Ouest

BioBase4SME est financé à 60% par le programme INTERREG ENO. Le programme INTERREG de l'Europe du Nord-Ouest promeut la coopération transnationale afin de s'assurer que l'Europe du Nord-Ouest soit un acteur économique clé et un lieu attractif pour y vivre et y travailler, avec des niveaux élevés d'innovation, durabilité et cohésion. <http://www.nweurope.eu/>

### 4. BioBase4SME est cofinancé par :



### 5. BioBase4SME Project Office:

Le projet BioBase4SME est coordonné par le Bio Base Europe Pilot Plant (Gand, Belgique). Pour plus d'informations, pour laisser un commentaire ou pour toute demande de rendez-vous concernant BioBase4SME, veuillez contacter :

Dr. Lieve Hoflack, Manager du projet, tel : +32 (0)9 335 70 01, [lieve.hoflack@bbeu.org](mailto:lieve.hoflack@bbeu.org)

OU

Katrien Molders, Manager de communications, tel : +32 (0)486 951 109, [Katrien.molders@bbeu.org](mailto:Katrien.molders@bbeu.org)

OU

Votre Interlocuteur Bio-Innovation local (voir liste ci-dessus.)

OU

<http://www.nweurope.eu/BioBase4SME>

Pour plus d'informations sur les 'Innovation Biocamps', contactez Dr Maggie Smallwood, tél: +44 (0)1904 328045, [margaret.smallwood@york.ac.uk](mailto:margaret.smallwood@york.ac.uk)