

L'INCUBATEUR TECHNOLOGIQUE WALLON WSL SE CLASSE DANS LE TOP 15 MONDIAL

Publié le 14 mars 2019



par Christian Du Brulle

SÉRIE : « Rendez-vous à SxSW » (4)

Innovater et ensuite commercialiser un produit révolutionnaire passe souvent par la création d'une entreprise. A South by South West ([SxSW](#)), le festival des arts et des technologies numériques d'Austin, au Texas, cette dimension est bien présente. Tout comme la présence d'Agnès Flémal, la directrice générale de [WSL](#), l'incubateur wallon pour techno-entrepreneurs.

WSL est une structure qui soutient les projets d'innovateurs issus des Sciences de l'ingénieur et qui les accompagne dans leur développement tant en Wallonie qu'à l'international.

Classement de 700 incubateurs dans le monde

« Notre travail, qui a démarré en 2000, porte ses fruits et est désormais largement reconnu, y compris sur la scène internationale », indique Agnès Flémal. « Notre incubateur, qui était à l'époque le premier du genre en Europe, vient d'être classé dans le top 15 des structures les plus performantes de ce genre dans le monde par l'association internationale [UBI-Global](#) », précise-t-elle.



ID: WSL

Participated in the UBI Global
World Benchmark Study
2017 – 2018

sponsored by



UBI-Global est une association internationale regroupant 700 incubateurs et accélérateurs actifs dans 70 pays et qui concernent quelque 20.000 start-ups.

Un chiffre d'affaires six fois plus « rapide »

« Nous excellons dans le cadre de certains de leurs critères et bien entendu, nous avons aussi des marges de progression dans d'autres. Au final, c'est une belle reconnaissance du travail accompli depuis 19 ans ».

Scoring 44 out of 100, WSL performs above average compared to the Global and European averages.

- ✓ WSL performs exceptionally well in one of the seven analyzed subcategories, **outperforming the Global Top average Competence Development**
- ✓ WSL earns its highest subcategory score of 80 out of 100 in the subcategory *Competence Development*

Strengths

- ✓ WSL's client and recent alumni startups' **combined sales revenue is six times higher than the Global average and almost three times higher than the European average**
- ✓ **Startups that enter WSL's program are more likely to raise seed capital than the Global Top average**
- ✓ An exceptionally high number of WSL's alumni startups **locate their operations in the vicinity of the program upon graduation**
- ✓ WSL offers **a large variety of different services** to its client startups



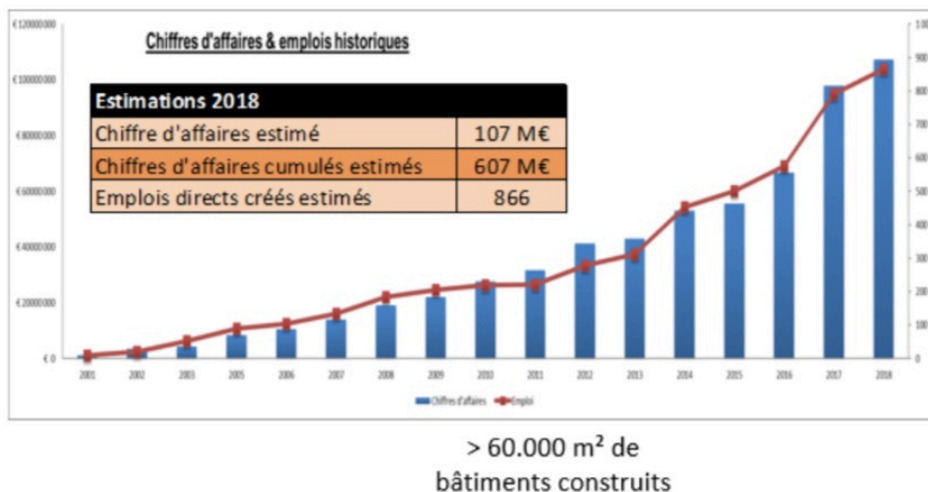
Quelques chiffres :

L'action de WSL est complémentaire aux autres structures d'accompagnement des jeunes sociétés technologiques.

Fin 2018, WSL c'est :

- Près de 700 demandes,
- 475 candidatures,
- 183 partenariats,
- 158 sociétés créées, 15 en projet

Quelques résultats, si WSL était une seule entreprise:



Voilà pour le satisfecit général. Si on regarde un peu plus dans le détail le bulletin de performance dressé par UBI-Global, on remarque que WSL est en réalité l'incubateur (de sa catégorie) le deuxième plus performant de la planète en ce qui concerne le chiffre d'affaires qu'il permet de générer chez ses « poussins ». En moyenne, une entreprise incubée par le WSL générera six fois plus rapidement des revenus que la moyenne mondiale.

« Notre taux de rétention (la capacité de garder les entreprises incubées dans leur pays/région d'origine) est également pointé comme un des meilleurs », indique encore Agnès Flémal.



WSL en quelques chiffres

607Mio€

Chiffre d'affaires cumulé estimé

107Mio€

Chiffre d'affaires estimé 2018

866

Emplois directs (indirects >2.000 min)

95%

Taux de survie des entreprises

11%

Taux de création annuel d'emplois

4%

Croissance annuelle de la valeur ajoutée

>60,000m²

de surface construite en Wallonie

En ce qui concerne les progrès potentiels des activités de WSL, ils portent sur :

- Le développement de la communication interne et externe
- L'augmentation du nombre de candidats
- L'association de l'incubateur avec d'autres acteurs dans le domaine de l'investissement, la commercialisation
- Le développement de structures mutualisées, par exemple pour le financement de prototypes
- L'intégration des « deep techs »

Objectif : mieux prendre en compte la « Deep technology »

Les « Deep Techs » (Deep Technology), sont des innovations technologiques de rupture qui, au niveau sociétal, apportent directement ou indirectement une réponse à des enjeux majeurs pour la planète et la société. Des innovations de rupture qui transforment des habitudes de fabrication et de consommation de manière durable.

On les retrouve dans les domaines de l'intelligence artificielle, les nano et les biotechnologies ou encore dans l'internet des objets connectés. Autant de domaines qui tentent d'apporter des réponses aux défis sociétaux actuels tels les transports intelligents, la transition énergétique, la santé, l'agriculture durable...

« Nous assistons aujourd'hui à une accélération de l'innovation de rupture grâce à la performance de ces outils numériques. L'enjeu pour nous est clairement de participer à la ré-industrialisation de notre région en intégrant l'ensemble des projets Deep Techs dès la pré-incubation et jusqu'à leur internationalisation », indique encore la directrice du WSL.