

# 2009

## **Grand prix 2009 : Christian Lange**

---

Christian Lange est concepteur, fabricant et leader mondial des aspirateurs de déchets urbains (Glutton) dont le but est d'équiper les balayeurs de rue. L'entreprise andennaise, qui occupe 25 personnes, a fourni 300 villes belges et 2 000 villes étrangères. Il faut dire qu'elle se positionne dans une niche particulièrement intéressante. Une entreprise innovante, en pleine croissance, en développement international et bien dans son temps... Il n'en fallait pas plus, elle est le grand vainqueur 2008 des Alfes.

## **Alfer 2009 de l'entreprise reprise : GDK, Gérard Dekoninck**

---

Créée en 1984, la société implantée à Anhée a repris son principal concurrent, la SA Paratonnerres - Jean Van Droogenbroeck, d'Uccle, en avril 2006. Elle s'impose désormais comme étant l'unique fabricant belge de prises de terre électriques et d'accessoires pour paratonnerres. Elle possède son propre bureau d'études et ses équipes d'installation. La reprise lui a permis de conquérir les marchés bruxellois et du nord du pays auxquels elle avait un moindre accès et de compléter son offre. Elle se lance aujourd'hui dans l'étude et l'installation de panneaux solaires photovoltaïques.

## **Alfer 2009 de l'entreprise responsable dans une optique de développement durable : Renov (ECO)<sup>2</sup>**

---

Cette entreprise de Dausoulx a été créée en juillet 2007. Elle occupe l'équivalent de 6,5 personnes à temps plein et son secteur d'activité est celui du bâtiment et plus particulièrement de peinture, de rénovation, d'isolation et d'aménagement d'écoconstruction. Elle utilise des produits et matériaux écologiques. Véritable entreprise d'insertion, elle aide des personnes peu qualifiées et sans emploi à retrouver le monde du travail. Elle voudrait développer son activité dans le secteur de l'isolation.

## **Alfer 2009 de la jeune entreprise innovante : Metasetech**

---

Fondée en décembre 2007, à Auvélais, elle donne du travail à un équivalent temps plein et participe à cinq emplois indirects. Elle fabrique et commercialise des éléments métalliques d'ornement pour toitures (lucarnes, œils-de-bœuf, girouettes... ) pour la restauration du patrimoine. Elle a notamment mis au point et breveté un crochet de sécurité pour charpente. L'entreprise n'a qu'un seul concurrent en Belgique au niveau de l'ornementation et ses perspectives de développement d'emploi sont très importantes.

---

## **Alfer 2009 de la micro-entreprise accompagnée lauréate : 3-GSP**

---

Située à Meux et créée en janvier 2008, elle est encore toute jeune, mais pleine de promesses. Elle occupe deux équivalents temps plein pour la conception, le développement et la commercialisation d'une plate-forme de visioconférence avec un minimum de moyens (un PC, un accès internet, une webcam et un téléphone suffisent). Innovation, simplicité et économie ont séduit le jury. Cette entreprise est accompagnée par le Bureau économique de la Province.

## **Alfer 2009 de l'internationalisation : Mathy-by-Bols**

---

Implantée à Mariembourg, la société, fondée en 1987, occupe 33 personnes, plus cinq designers indépendants à la conception et fabrication de meubles en bois, spécifiquement pour chambres de bébés et juniors. Son schéma de fabrication est unique en son genre pour une entreprise à la fois industrielle et artisanale, mettant l'accent sur la créativité. Mathy-by-Bols réalise plus de 80% de son chiffre d'affaires à l'exportation.

## **Alfer 2009 du développement technologique : BioXpr S.A.**

---

Fondée à Namur en 2003, elle occupe 10 personnes hautement qualifiées dans le développement de logiciels experts pour l'industrie pharmaceutique, biotechnologique ou agroalimentaire. Le diagnostic moléculaire de précision constitue le quotidien des biologistes et chimistes férus d'informatique et de statistiques qui constituent son personnel. Elle propose des solutions personnalisées aux entreprises belges, mais aussi en France, en Suisse, en Allemagne, aux Pays-Bas, en Grande-Bretagne et au Luxembourg.

## **YEP 2009 : "VGToit", de l'IESN (HeNA)**

---

Le projet a été élaboré par des élèves de terminale en gestion et marketing à l'IESN (Haute école de Namur). Il concerne des revêtements de toiture végétaux. Un marché porteur, inscrit dans les politiques de développement durable et dont le potentiel est particulièrement important puisque seulement 1% des constructions, en Belgique, font appel à cette technique.

## **Mini-entreprise 2009 : Open USB, collège de Saint-Servais**

---

Comme son nom l'indique, le projet repose sur une clé USB, mais avec un plus. C'est une clé USB qui intègre une trentaine de logiciels, ce qui permet à son détenteur d'ouvrir des tas de fichiers, quel que soit le PC sur lequel il se trouve !