

2007

Grand Prix 2007 : Socabelec

Créée en 1965, la société se positionne principalement comme équipementier industriel. Elle étudie, réalise, installe et maintient des équipements spécialisés faisant partie de lignes de production industrielles, principalement dans le domaine de la production de verre et de produits dérivés (pare-brises, par exemple). L'entreprise maîtrise les technologies liées : automation, robotique, connectique, informatique industrielle, etc. Elle les met progressivement à contribution pour développer des projets et des partenariats dans d'autres domaines tels que la sécurité ou l'environnement.

Socabelec est un intégrateur dans un marché où nombre d'acteurs proposent des solutions produits. Cela lui confère une valeur ajoutée et une position qui la rendent pertinente et attractive sur les marchés à l'export et à la grande exportation. Ses références se situent dans des secteurs aussi variés que le verre, les cimenteries, les carrières, l'acier, la chimie, la pétrochimie, l'industrie pharmaceutique, l'industrie alimentaire...

Alfer 2007 de l'internationalisation : SA bioXtract

Implantée à Achêne, la société bioXtract est une spin off de la faculté universitaire des Sciences agronomiques de Gembloux (FUSAGx), créée en avril 2003 par trois jeunes diplômés désireux de valoriser certaines de leurs idées en matière d'extraction de principes actifs d'origine végétale. Elle compte aujourd'hui huit personnes à temps plein. bioXtract est active dans la conception, la production et la commercialisation d'extraits végétaux à haute valeur ajoutée qui entrent dans la composition de remèdes pharmaceutiques et phytothérapeutiques en tant que principes actifs majeurs.

Alfer 2007 de la jeune entreprise : Straticell

Créée en février 2005, Straticell SA est issue de l'unité de recherche en biologie cellulaire (URBC) des facultés universitaires Notre-Dame de la Paix à Namur et est implantée sur le site de Crealys, aux Isnes. Elle trouve son origine dans la prise de conscience du potentiel de valorisation et de l'intérêt des modèles de culture de cellules et de tissus humains dans le domaine du vieillissement cellulaire et de la toxicologie in vitro. Ses activités sont axées sur la prestation de services pour l'industrie cosmétique et pharmaceutique et sur la production et la commercialisation d'épidermes et de dermes destinés aux tests in vitro. Ces cultures sont utilisées par les laboratoires des industries cosmétiques, pharmaceutiques, chimiques, ainsi que par des laboratoires universitaires pour effectuer des tests alternatifs à l'expérimentation animale, sur l'efficacité et la toxicité de nombreux produits.

Alfer 2007 de l'innovation et de la créativité : Mecasoft

Implantée à Anhée, cette société, créée en 1986, est spécialisée dans le domaine de l'électroérosion et occupe 16 personnes. Depuis 2004, la société a investi en R&D et en nouveau matériel afin d'évoluer de la technique classique de l'électroérosion vers la microtechnologie par électroérosion, une micromécanique qui lui permet de développer de nouvelles applications qui peuvent être proposées aux sociétés high-tech. La société compte environ 150 clients industriels dans des domaines très diversifiés tels que la construction mécanique, l'électromécanique, l'aéronautique, l'aérospatial, le médical ou l'industrie plastique. Parmi les références de l'entreprise, on peut citer le CERN à Genève, la SABCA ou encore la SONACA.

Alfer 2007 de l'économie sociale : SCRL Damnet

Créée en juillet 2001, la coopérative Damnet a développé ses activités dans quatre axes : installation, administration et gestion des réseaux informatiques de petites et moyennes tailles (jusqu'à 50 PC); appui des équipes d'informaticiens internes en leur apportant un soutien ponctuel ou structurel; formation des futurs administrateurs réseau en collaboration avec des centres de formation et, enfin, accompagnement des entreprises dans le changement informatique. Damnet est une coopérative qui a voulu construire la société en se basant sur deux principes forts. D'une part, la volonté que chaque travailleur soit très fortement impliqué dans la réussite de son entreprise. Ainsi, il est proposé à chaque travailleur, après un an d'ancienneté, de prendre une part dans la société, qui est gérée par le principe un homme / une voix (au lieu d'une part, une voix). D'autre part, le principe coopératif, qui est donc devenu le moteur de son développement. Damnet occupe six personnes (dont un apprenti IFAPME).

Mini-entreprise 2007 : Six A One (Institut Sainte-Marie à Namur)

L'objet de Six A One est la fabrication – et la vente – de penses-bêtes muraux, de colliers, de montages floraux et de bourses porte-monnaie.

Alfer 2007 de l'organisation et la gestion des ressources humaines : SA Nonet Jean et Fils

Implantée à Bois-de-Villers, cette entreprise créée en 1958 propose, depuis 2000, un service professionnel complet pour tout travail à l'extérieur du bâtiment : travaux publics et privés, aménagements d'abords, terrains de sports et de loisirs, ainsi qu' épuration des eaux usées et raccordements divers. Aujourd'hui, c'est une équipe de plus de 60 ouvriers et cadres qui

œuvrent au service d'une clientèle toujours plus étendue. L'entreprise s'est ouverte au marché européen et compte déjà plusieurs chantiers à l'étranger. Riches de leurs expériences, ils améliorent sans cesse la qualité de leurs services.

Yep 2007 : Coiff'toutou, IESN

Six étudiants sont à la base de ce projet qui consiste en un nouveau concept de toilettage pour chiens. L'équipe se rend au domicile selon le souhait du client et réalise un toilettage dans une station mobile. Le toilettage est effectué dans une camionnette tout confort, chauffée en hiver et munie d'un bain d'eau chaude en toute circonstance.