

Mons-Borinage Communes

MONS INNOVATION

Seldes fabrique des "yeux" pour les industries

Spécialisée en vision industrielle, cette PME montoise draine une clientèle internationale

Les cartes d'acquisition d'images de Seldes permettent le traitement en temps réel des informations. Un énorme avantage sur ses concurrents...

" Nous faisons de la vision industrielle au sens large, explique d'entrée de jeu Magaly Duquesne, marketing manager. En clair, nous développons des cartes d'acquisition d'images, utilisées par l'industrie dans le cadre du contrôle qualité de sa production notamment."

En plus clair encore, « nos systèmes sont par exemple utilisés chez des producteurs de compote. Quand il reste un trognon, le système le repère et le signale pour qu'il soit évacué plus loin.

Nous pouvons aussi repérer les goulets cassés dans une chaîne d'embouteillage..."

Seldes, ce sont cinq personnes, installées dans une maison de la rue des Bleuets, à deux pas de l'avenue De Gaulle, à Mons. Un immeuble qu'a intégré la société voici quelques mois, après avoir vu le jour en 2000 dans les locaux de la Maison de l'Entreprise, sous l'impulsion du seul Christian Visée. Aujourd'hui, la PME montoise commence à se faire un nom dans le monde de la vision industrielle en s'offrant des clients en France et au Luxembourg notamment. Grâce à l'avance technologique qu'elle détient sur ses concurrents...

" Nos cartes permettent de traiter l'information en temps réel,

détaille Magaly Duquesne, ce qui n'est pas possible avec les systèmes de nos concurrents. Par ailleurs, elles sont modulables. On peut donc les adapter lorsque les besoins évoluent."

Seule ombre au tableau, la jeunesse et la taille réduite de l'entreprise montoise...

" Certains clients préfèrent s'orienter vers des concurrents plus gros et mieux installés sur le marché, précise la marketing manager. Notre plus gros travail maintenant est donc de développer l'image de notre entreprise."

Un travail qui commence à porter ses fruits. De nouveaux contacts sont d'ores et déjà noués avec l'Allemagne, la Suisse et l'Angleterre. ■

G.W.

LUNDI, DANS LA PROVINCE
Pennes, calottes et tabliers, notre rendez-vous étudiant



Seldes a développé des cartes d'acquisition d'images qui traitent les infos en temps réel. ■

Perspectives

" NOUS SERONS TOUJOURS EN MANQUE DE DÉVELOPPEURS "

Pour survivre, il faut évoluer. La petite société montoise l'a bien compris. Loin de se reposer sur les lauriers qu'elle engrange avec ses cartes d'acquisition, elle poursuit ainsi ses recherches. Résultat: la sortie d'une nouvelle gamme de produits

autonomes. " Actuellement, les cartes doivent être insérées dans un PC. Mais maintenant, nous allons proposer des boîtes qui contiendront déjà la petite carte. Ces boîtes, qui prennent nettement moins de place, pourront alors être installées partout." Un

nouveau produit qui pourra avoir des répercussions sur l'emploi? " Nous serons toujours en manque de développeurs hardware, termine Magaly Duquesne. Mais il faut aussi financer ces engagements. Tout cela se fait donc au fur et à mesure."