

Série Drôles d'inventions (8/15) / La PME montoise de renommée mondiale

# Le ralenti extrême, c'est I-Movix

## L'ESSENTIEL

- En fabriquant une caméra capable de tourner 400 fois plus lentement que la normale, Laurent Renard a trouvé le Graal.
- Découvertes lors des JO de Pékin, les images produites grâce au matériel d'I-Movix sont aujourd'hui plébiscitées par les télés du monde entier.

**I**-Movix, société la plus prometteuse de l'année. » Tel est le nouveau prix que vient de recevoir la PME montoise, un prix décerné par la chambre de commerce belgo-américaine de New York. Depuis 2005, la petite société propose au monde entier des caméras permettant des ralentis instantanés beaucoup plus lents que ceux qui étaient disponibles sur le marché jusqu'à maintenant.

I-Movix a signé des contrats avec les Etats-Unis, la Chine, l'Afrique du Sud, le Brésil, l'Espagne... « Avant tout ça, j'ai été gendarme pendant 20 ans, explique Laurent Renard, patron de I-Movix. J'étais indépendant de manière accessoire. Et puis un ami m'a téléphoné. Il m'a demandé de l'aide pour stocker des images et des clips. Tout est parti de là. » Laurent Renard s'est lancé. Après des mois de recherche-développement, le Montois a pu

mettre au point des caméras qui tournaient 400 fois plus lentement que les caméras normales. I-Movix ne s'est pas arrêtée là. L'entreprise vient de mettre sur pied un nouveau matériel. Il sera disponible à partir d'avril 2012. « Avant, il fallait un opérateur dans un car régie pour travailler sur le clip au ralenti. Pendant ce temps-là, il loupait une partie du jeu. Avec ce nouveau matériel, on pourra capturer jusqu'à 18 heures d'événement sans s'arrêter. C'est un produit qui peut remplacer toutes les caméras classiques existantes. »

Dans une grande majorité des cas, les caméras servent à couvrir des événements sportifs. « À l'étranger, elles servent par exemple à couvrir des matchs de cricket, de base-ball, des sports où l'œil humain ne peut pas voir tous les détails tellement les lancers sont rapides. Le ralenti permet justement de voir tous ces dé-



## LA SÉRIE

**Les Hainuyers** ne manquent pas d'imagination. Ils sont à la base d'inventions drôles, surprenantes, efficaces et parfois même révolutionnaires. Découvrez quinze inventions, une chaque semaine. **Mardi prochain** : un site internet pour parents divorcés.

**AVEC** ses caméras, Laurent Renard a conquis le monde. © AVPRESS.

tails. Maintenant, je sais que les caméras ont parfois été utilisées pour des soap-opéras, au Brésil notamment. » La nouvelle caméra n'est pas la seule nouveauté d'I-Movix. La PME a déménagé. Elle vient de quitter le parc Initialis montois pour s'installer à Hyon dans des locaux plus grands. I-Movix a commencé avec deux personnes. Pour 2012-2013, la société va se mettre à la recherche d'ingénieurs, de commerciaux, mais aussi de personnel administratif. ■

LUCIE JANNET

## GROS PLAN

### La victoire de Phelps au millième de seconde

Pour I-Movix, tout est allé très vite. Lancée en 2005, la PME fournissait déjà ses caméras à la Chine, en 2008, pour couvrir les Jeux olympiques de Pékin. « Ces Jeux olympiques restent un de mes souvenirs les plus forts, se souvient Laurent Renard, gérant de la PME. J'étais tranquillement devant ma télévision en Chine. Et tout à coup, j'ai vu passer à l'écran un de nos ralentis. C'était avec le matériel installé à la piscine de Pékin. La course avait été très serrée. Michael Phelps a eu sa médaille d'or à 1/1.000<sup>e</sup> de seconde près ! Pour nous, c'était un bel aboutissement. » C'est d'ailleurs lors de ses Jeux olympiques que le nageur américain est entré dans la légende. Il a remporté huit médailles d'or tout en battant plusieurs records du monde.

L. J.

## LA NOTE

# 8/10

### Utilité : 7/10

Le nouveau matériel pensé et conçu à Mons a rapidement fait le tour du monde, signe qu'il existait un créneau à prendre sur le marché. Les images diffusées au ralenti permettent aux spectateurs de voir les événements sportifs différemment.

### Efficacité : 8/10

Les images ralenties sont bluffantes. Elles attirent l'œil et poussent à se tourner vers la télévision.

### Maniabilité : 8/10

Le matériel en question s'adresse aux professionnels de l'image... I-Movix explique qu'il est très facile à installer et à utiliser.

### Succès : 9/10

Des Etats-Unis à la Chine, en passant par le Brésil et l'Europe, les caméras d'I-Movix ont déjà fait le tour du monde. La PME s'est agrandie tant au niveau de ses locaux que de son personnel.

L.J.