

NEWSTEO

# Une innovation qui va faire du bruit

Cette société ciotadenne spécialisée dans la surveillance de marchandises et la transmission sans fil développe aujourd'hui un casque révolutionnaire : il permettra de communiquer en milieu bruyant... sans enregistrer le bruit de fond.

Le chemin parcouru par Newsteo en moins de trois ans a de quoi donner le tournis. En juin 2005, cette société spécialisée dans la télémétrie - la mesure de paramètres ou de quantités à distance - était admise au sein de l'incubateur Paca-Est. Installée depuis le

mois de mai dernier sur la zone Athélia IV, elle emploie aujourd'hui près d'une quinzaine de personnes, dont sept ingénieurs, et lançait cet automne le Newsteo builder. *«Il s'agit d'un dispositif qui permet de vérifier, grâce à une sonde de contrainte, que le séchage du béton se fait dans les bonnes conditions de température et d'humidité, explique Arielle Cogniat, directrice du marketing pour Newsteo. Ces informations sont ensuite télé-transmises et traitées à distance. Le Newsteo builder est breveté au niveau européen et nous l'avons développé à la demande d'un grand bétonnier français. Nous élaborons à la fois des produits finis et des produits conçus sur mesure pour des clients confrontés à des problèmes spécifiques, en nous adaptant s'il le faut à du matériel de mesure existant.»*

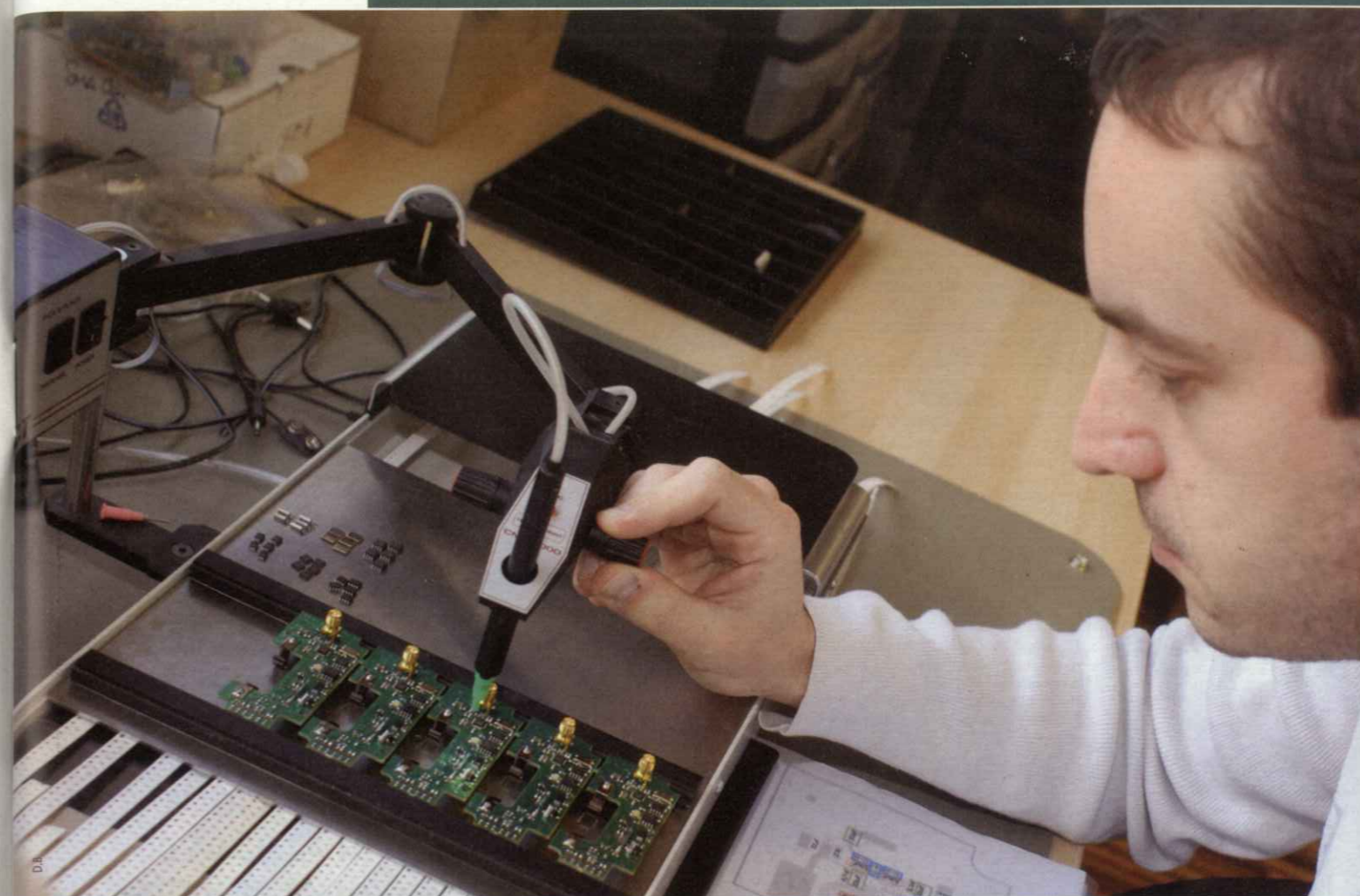
Dans la première catégorie, on trouve également le Newsteo logger, qui transmet sans fil des informa-

tions relatives aux seules température ambiante et humidité, ou encore le Newsteo Tracker, qui garde également la mémoire des chocs survenus en cours de transport. Idéal pour les produits fragiles, en particulier les œuvres d'art. Conçus à La Ciotat, ces produits innovants sont également fabriqués et «enrésinés» sur place... du moins jusqu'à une centaine de pièces. Au-delà, Newsteo sous-traite la fabrication à des sociétés françaises.

C'est sans doute le destin de la prochaine innovation de Newsteo : un casque anti-bruit avec système de télé-communication intégré. Pas très original ? Si. Car ce casque-là fonctionnera avec un micro ostéophonique, c'est-à-dire capable d'enregistrer les vibrations qui se propagent dans notre tête quand nous parlons et de les transformer en sons. Résultat, il deviendra possible de communiquer en milieu bruyant en éliminant le brouhaha ambiant ! *«Ce casque correspond à un besoin que personne n'arrive à satisfaire aujourd'hui et en cela il intéresse vivement les professionnels du BTP ou de l'industrie, ajoute Arielle Cogniat. En septembre, nous avons proposé le produit sur un salon allemand et nous avons eu d'excellents retours. Nous lancerons les premiers pilotes en février avant de passer à une production de masse. Sachant que nous envisageons déjà la miniaturisation du produit pour des applications grand public, en particulier sportives ou liées à la protection de la personne.»* La société Newsteo a donc de beaux jours devant elle. Elle envisage d'ailleurs de recruter, l'an prochain, entre quatre et cinq personnes. **B.G.**



Repères La société Newsteo est dirigée par Franck Przysiek (à gauche), qui fut en juin 2005 lauréat du Concours national d'aide à la création d'entreprises de technologies innovantes dans la catégorie «Emergence». Elle est par ailleurs présidée par Philippe Guenebaud. En novembre 2006, Newsteo remportait le prix de l'innovation Telecom Valley.



BIENVENUE AUX NOUVEAUX COMMERÇANTS !  
GARANCES, prêt-à-porter multimarques hommes et femmes, 39 rue des Poilus  
L'ATELIER D'ISABELLE, sellerie, site naval, 46 quai François-Mitterrand