A la recherche du «Made in France»

Home made. Oui, on peut faire rimer électronique grand public et fabrication hexagonale. En voici la preuve.

PAR GUILLAUME GRALLET

'abord, on sourit. Amusé du fait qu'un simple cliché ait animé les ventes de marinières Armor-Lux. Et puis on se met à se demander pourquoi Arnaud Montebourg, le ministre du Redressement productif, n'a pas posé, un téléphone vissé à l'oreille, arborant une tablette ou bien un appareil photo numérique. Après tout, n'est-ce pas en France que Nicéphore Niépce a découvert les bases de la photographie, dans l'Hexagone qu'est né le Micral, le premier micro-ordinateur au monde, ou encore que Louis Pouzin a inventé le datagramme, précurseur d'Internet? Stratégique, alors que, d'après l'Ifop, 78% des Français sont prêts à payer plus cher pour offrir à Noël un cadeau made in France.

Alors, bon élève, on se met en quête de la perle rare. Un boulot pour Sherlock Holmes! Depuis le recentrage d'Alcatel-Lucent et de Sagem, devenu Safran, plus aucun téléphone portable n'est fabriqué en France. On se console avec le créateur Kotyo & Co, qui, à Saint-Leu-la-Forêt, dessine des housses colorées pour iPhone et iPad, que l'on retrouve sur alittlemarket.com.

Côté tablettes, mieux vaut être un adepte des fourneaux. **Qooq**, qui délivre des recettes sur un écran résistant à l'eau, est assemblée à Montceau-les-Mines.



Education. L'ardoise Bic Tab, conçue ≊ avec Intel, voit le jour en Bourgogne.



Nos enfants ont davantage de chance. Début 2013, les élèves de CM2 pourront surfer sur des tablettes **Bic** produites avec **Intel** en Bourgogne. Par contre, **Archos**, un des pionniers de la tablette, emploie certes plus de 150 personnes en France mais coordonne la fabrication en Chine.

Un petit effort et le constructeur rejoindra les champions de la fabrication à domicile, qui comptent, entre autres. les professionnels de l'acoustique Focal (Saint-Etienne), Atlantis (Nantes), Cabasse (Brest) et Devialet (Vire). Aldebaran, convoité par des Japonais, continue d'assembler une centaine de robots par mois à Paris, et STMicroelectronics met au point à Crolles le capteur du dernier Leica M. De quoi convaincre Parrot, champion des casques design et des drones que l'on pilote de son iPhone, Withings et ses balances connectées, ou encore la station Netatmo, elle aussi conçue par un Français, de fabriquer à domicile?

Car, après tout, rien n'est inéluctable. Des claviers en érable d'**Orée** sont désormais produits à Castelnaudary. La start-up **Sculpteo** vous propose de dessiner les objets qu'elle imprime ensuite en 3D dans les Pyrénées. Et **Cottin** fabrique de A à Z son ordinateur 413 à partir d'aluminium, de magnésium et de titane à Paris. Cet orfevre de l'électronique s'apprête à ouvrir un showroom à Moscou et une boutique à Dubai. Alors, à quand un mobile français?

