

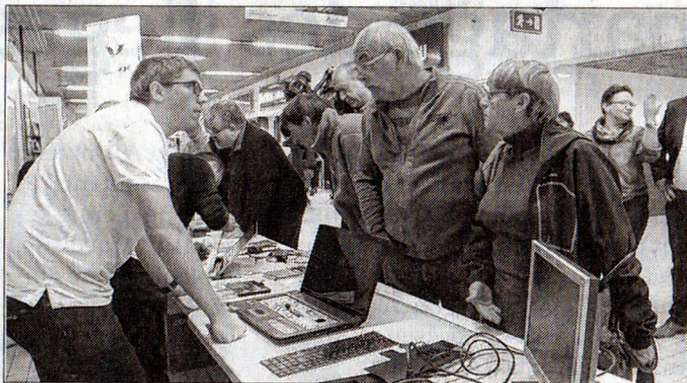
De petits miracles ont eu lieu

À l'initiative du SICTOM sous-vosgien, et en partenariat avec Auchan, la deuxième édition du Repair café a remporté un franc succès. Avant même la fin de l'installation des réparateurs bénévoles, les premiers clients étaient déjà là. Les couturières du club de Rougegoutte, les réparateurs de matériel informatique de l'atelier du centre culturel de Belfort Nord ou ceux du petit électroménager n'ont pas chômé de 10 h à 17 h.

Installés dans la galerie marchande, ils ont réparé et conseillé. Fermetures Eclair, ourlets de pantalons, cafetières, friteuses, ordinateurs, tablettes, etc. n'ont pas résisté aux mains expertes de ces bénévoles venus avec leurs propres outils et fournitures.

« C'est dans le cadre de notre plan de prévention de diminution des déchets que nous sommes là » précisait Alexia Lavallée, directrice du SICTOM. « Nous luttons contre l'obsolescence programmée du matériel » ajoutait Sébastien Flotat, vice-président du syndicat.

Tous deux étaient très heureux de constater que cette



■ Michèle et Dominique n'y croyaient pas et pourtant... Ils sont repartis heureux

initiative préparée par Angélique Simart (SICTOM) et Joseph d'Andria (Auchan) pouvait prolonger la vie des appareils et donner le sourire aux clients. Ce fut notamment le cas de Dominique et de Michèle, venus d'Évette-Salbert pour tenter de faire réparer l'ordinateur qui servait jusque-là à leur fils malvoyant. « Je n'y croyais pas » indiquait Dominique, un grand sourire aux lèvres. Tous les clients n'ont pas eu cette chance et il est toujours difficile de se sé-

parer à contrecœur d'un appareil.

Le bilan de la journée est éloquent : 185 kg d'objets ont été déposés dont 72 kg ont pu être réparés, soit 28 objets réparés sur 61 déposés. 64 personnes sont venues pour faire réparer leurs objets et 15 personnes sont venues prendre des renseignements. Devant ce succès, Joseph d'Andria a laissé entendre qu'Auchan envisageait d'organiser une journée nationale dans ses établissements.