

# Dubied renaît à Couvet... en marque horlogère

**VAL-DE-TRAVERS** Lors de la cérémonie marquant ses 30 ans, jeudi soir, le CNIP a dévoilé une montre de marque Dubied.

La Dubied, c'est un énorme pan de l'histoire du Val-de-Travers. L'entreprise, qui a compté plusieurs milliers d'employés, a largement participé à la prospérité de la région jusqu'à la cessation de ses activités en 1987.

C'est de l'un des locataires de la friche Dubied que vient un geste de renouveau inédit et spectaculaire: pour ses 30 ans, le Centre neuchâtelois d'intégration professionnelle (CNIP), qui occupe d'anciens ateliers

de construction de machines à tricoter, a décidé de se lancer dans la production d'une montre. Les premiers exemplaires en ont été dévoilés ce jeudi, à Couvet.

## Fil du temps et du tricot

Les 47 élégantes montres automatiques rondes à trois aiguilles (heures, minutes et secondes) sont munies d'un mouvement ETA. Leur cadran arbore la marque Dubied. Le design de la montre a été réali-

sé par deux élèves de la filière de design d'objets horlogers de l'École d'arts appliqués de La Chaux-de-Fonds, Amina Gavranovic et Melissa Simic, à la suite d'un concours. Leur projet nommé «fil rouge» symbolise à la fois le fil du temps qui passe et le fil du tricot.

La montre a été produite avec le concours des apprenants du CNIP. Boîte, fond et couronne ont été usinés directement dans les ateliers du CNIP. D'autres opérations, comme le po-



La première série de la montre Dubied est limitée à 47 exemplaires. SP

lissage et le contrôle final, ont été réalisées sur place. Le directeur du CNIP, Thuan Nguyen, indique que de nouvelles séries de montres devraient être réalisées. Un projet consiste

notamment à proposer au public qui souhaiterait en acheter, de venir en effectuer soi-même le montage final. Pour l'heure, les montres seront remises aux entreprises

partenaires qui ont permis la réalisation des premières pièces, comme le fabricant de verres pour montres Kyburz, le fabricant d'outils Union Tools, ou encore CDF Emballages. **LOE**