

Les PME les plus prometteuses de Neuchâtel

Au-delà du secteur horloger, l'économie neuchâteloise fait la part belle à diverses industries de pointe. Notre nouvelle série sur les entreprises en forte croissance.

Par William Türler

ON PENSE PARFOIS, à tort, que le tissu économique neuchâtelois se compose essentiellement de sociétés actives dans l'horlogerie ou la mécanique de précision. Bien sûr, la tradition horlogère est profondément inscrite dans l'ADN de la région. Mais on trouve aussi de plus en plus d'entreprises et de start-up qui

excellent dans des secteurs aussi variés que l'industrie spatiale, les cleantechs, la propriété intellectuelle, les medtechs, le design industriel, l'informatique ou les sciences de la vie.

Compte tenu du contexte financier délicat que traverse actuellement le canton, ce dynamisme et cette diversification sont extrêmement bienvenus.

PHOTO: S. LIPHARDT

La digitalisation influence de plus en plus le travail de François Bauer, patron de Planair.



Planair

Ingénieurs-conseils en énergies et planification d'installations techniques

Aspect prometteur: croissance du secteur des cleantechs

Fondation: 1985

Direction: François Bauer

Lieu: La Sagne

Nombre d'employés: 90 (y compris apprentis et temps partiels)

Les activités de conseil en énergies de Planair couvrent aussi bien l'efficacité énergétique que la production d'énergies renouvelables. «Nos services sont adaptés aux besoins spécifiques de nos clients, qu'ils s'agissent de collectivités publiques, d'industries ou d'acteurs du bâtiment», explique le directeur général François Bauer. Ces derniers sont accompagnés tout au long de leur projet: analyse, chiffrage, appel d'offres, labélisation ou recherche de subvention. La société traite simultanément environ 700 mandats de taille variable (quelques centaines à plusieurs millions de francs) principalement en Suisse et en France, répartis pour 60% dans le conseil en énergies et 40% dans la planification d'installations techniques.

Ce positionnement devrait permettre à l'entreprise de profiter pleinement de l'acceptation il y a quelques mois de la Stratégie énergétique 2050, ainsi que du fort développement dans le secteur des cleantechs. Planair – dont le chiffre d'affaires s'est élevé à 11,4 millions de francs en 2017 – est fréquemment mandatée pour coordonner des programmes de recherche internationaux, dans le domaine de l'éolien ou du transfert des connaissances académiques vers la pratique. Planair amène son expérience concrète du terrain pour la mise en œuvre de projets pilotes ou pour la validation des résultats.

Depuis plusieurs années, la société a pris le virage du BIM (Building Information Modeling) dans ses activités de planification d'installations du bâtiment. «La digitalisation et la collecte de données influencent de plus en plus notre travail, note François Bauer. Ceci permet de valider l'effet des mesures de sobriété énergétique liées à des flux financiers ou de préconiser des mesures pour réduire la facture d'électricité. Le monitoring favorise également un accompagnement dans la durée, permettant aux clients de savoir si leurs installations fonctionnent correctement ou pour anticiper des actions préventives ou correctives.»