**Zeitschrift:** Ingénieurs et architectes suisses

**Band:** 123 (1997)

**Heft:** 22

**Sonstiges** 

## Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF: 23.11.2025** 

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

# Nouvelles technologies et emploi

Par Jean-Pierre Weibel. rédacteur en chef

ans ce numéro, nous présentons un excellent exemple de l'impact 445 des techniques de pointe sur l'emploi dans notre pays. L'implantation par la maison américaine Medtronic de son centre pour l'Europe et l'Asie sur le site de Tolochenaz, au voisinage de l'Ecole de la construction de la Fédération vaudoise des entrepreneurs, montre quels sont les atouts de la Suisse.

Il faut se souvenir que la région morgienne a vécu voici une dizaine d'années le départ d'industries comme Saurer ou les fonderies aujourd'hui concentrées à Moudon.

Plusieurs entreprises de construction ont quitté la ville de Morges, pour s'établir dans les environs, avec les restructurations – traduisez compressions de personnel – qu'imposait le marasme dans cette branche.

Certes, le choc des pertes d'emploi qui en ont résulté a été quelque peu atténué par l'arrivée de services administratifs (par exemple le siège central de la Compagnie vaudoise d'électricité, à Morges, et celui de la Fédération vaudoise des entrepreneurs, à Tolochenaz) ou judiciaires, ainsi que par la création d'un gymnase, mais avec un déplacement correspondant des domaines où sont offerts des postes.

Cette évolution a accentué le rôle joué par le secteur tertiaire, avec tous les aléas qu'il comporte. De fait, on assiste à Morges à un incessant mouvement dans le petit commerce: disparition de magasins éliminés par la concurrence des grandes chaînes, apparition et disparition plus ou moins rapides de boutiques que le pouvoir d'achat de la cité et de son arrièrepays ne suffit pas à faire vivre.

La région lémanique n'est plus aussi prospère que le veut sa réputation, même si les communes rurales de la Côte connaissent encore une situation financière enviable (et qui suscite les appétits du canton de Vaud, aux prises avec de sérieux problèmes de trésorerie). Le chômage a fait son apparition même dans des villages où la population se compose en grande partie de cadres supérieurs travaillant dans les régions lausannoise ou genevoise.

Pourtant, au terme d'une évaluation serrée, Medtronic a porté son dévolu sur la région morgienne, plus précisément sur Tolochenaz. Le lecteur découvrira dans les pages suivantes les motifs de ce choix. On peut en retenir que le niveau des salaires et le coût de la vie en Suisse sont des handicaps compensés par une situation favorable en matière de transports (notamment par la proximité de l'aéroport de Genève, qui a une importante carte à jouer), une stabilité politique enviable, une fiscalité modérée, la présence toute proche de l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne et d'hôpitaux modernes, ainsi que - last but not least - une haute qualité de vie et pour Medtronic une tradition humanitaire liée au domaine médical.

L'ouverture d'un centre de production et celle, prochaine, d'un centre de recherche, résultant en la création de près de deux cents emplois, sont les conséquences bénéfiques de cet ensemble de facteurs, tout comme des efforts des milieux voués à la promotion économique du canton. Après les implantations dans la région de Neuchâtel d'entreprises spécialisées dans les techniques de pointe, l'arrivée de Medtronic sur les rives du Léman montre que la Suisse n'est pas inéluctablement vouée à la morosité dans le domaine de l'emploi et que son avenir ne dépend heureu-

sement pas des seuls résultats de ses banques.