1.3. – 5.4.2012 www.lelac.ch 5

Murten

www.phonak-communications.com

20 Jahre Phonak Communications

uvg > Im Februar feierte das erfolgreiche Hightech-Unternehmen Phonak Communications Murten sein 20jähriges Bestehen. Das 1992 gegründete Unternehmen, das zur in Stäfa domizilierten Sonova Holding AG gehört, darf sich zu den weltweit führenden Anbietern miniaturisierter Hörund Kommunikationstechnologie zählen. Die Sonova Holding ist eine Finanzgesellschaft, die weltweit rund 50 Unternehmungen (Entwicklung/Forschung, Fabrikation, Verkauf) besitzt und einen Umsatz von rund 1,6 Milliarden generiert. Davon erwirtschaftet Phonak Communications ca. 80 Millionen.

Phonak hält an Standort Murten fest

Phonak Communications Murten ist seit 20 Jahren an der Länggasse 17, auf Gemeindeboden von Courgevaux, zuhause. «Vor 20 Jahren war es sehr schwierig, genügend Ingenieure zu finden» betont Evert Dijkstra, Geschäftsführer von Phonak Communications und ergänzt, dass der Standort Murten, in der Nähe der technischen Hochschulen Lausanne und Neuenburg, wo Ingenieure ausgebildet werden, ideal ist. Phonak arbeitet mit vielen Zulieferfirmen der Uhrenindustrie zusammen, die im Jura zuhause sind. Die Wirtschaftsförderung vom Kanton habe damals



Phonak Communications célèbre ses 20 ans

Leader incontesté dans la haute technologie, l'entreprise Phonak Communications de Morat a fêté ses 20 ans de réussite en février. Fondée en 1992, l'entreprise moratoise, filiale du groupe Sonova Holding SA sise à Stäfa, est devenue un leader mondial incontesté de la technologie miniaturisée de l'audition et de la communication. La société financière Sonova possède près de 50 sociétés de par le monde (développement, recherche, fabrication, vente) et son chiffre d'affaires s'élève à près de 1,6 milliards, dont 80 millions sont générés par Phonak Communications.

Phonak reste à Morat

Phonak Communications Morat a ses bureaux depuis 20 ans à la

Länggasse 17, sur le sol de la commune de Courgevaux. «En 1992, il n'était pas facile de trouver des ingénieurs» déclare Evert Dijkstra, directeur général de Phonak Communications, qui ajoute que le site de Morat est idéal, dans les environs des hautes écoles techniques de Lausanne et Neuchâtel où sont formés des ingénieurs. Phonak collabore avec de nombreux sous-traiteurs de la branche horlogère domiciliés dans le Jura. A l'époque, la Promotion économique du canton avait beaucoup contribué au choix du site de Morat, dont le bilinguisme avait également été un critère prépondérant. Evert Dijkstra affirme clairement que Phonak Communications restera à Morat.



auch viel dazu beigetragen und auch die Zweisprachigkeit der Region war ausschlaggebend, dass der Standort Murten gewählt wurde. Für Evert Dijkstra ist klar, dass Phonak Communications weiterhin in Murten bleibt.

45 Ingenieure und hochqualifiziertes Personal

In Murten arbeiten 126 Personen in der Produktion, im Verkauf und im Marketing, darunter 45 Ingenieure in der Entwicklung und Forschung. Phonak entwickelt in Murten alle Kommunikationsgeräte, die nichts mit Hörgeräten zu tun haben, sondern diese höchstens ergänzen. Die Systeme ermöglichen ein besseres Hören in lauter Umgebung oder eine Kommunikation über grössere Entfernungen.

- **1** Elections
- **↑** Fastnacht
- **↑** Carnaval
- Encaveurs Vully
- **★** Kerzerslauf



- Murten on Ice
- Sibirische Kälte
- Hibernation
- Gripen
- La grippe

Obama, Claire Chasal (TF1), Alinghi... arbeiten mit der Technologie aus Murten

Ob Obama, Claire Chasal, George Clooney und viele andere, alle arbeiten mit der Technologie von Phonak, alle haben ein winziges unsichtbares Empfangsgerät im Ohr und hören Anweisungen oder kommunizieren mit anderen Personen. Das Team Alinghi brauchte das System, um auf dem Boot untereinander kommunizieren zu können. In Schulen erhält das Schulkind mit Hörverlust die Äusserung der Lehrperson via FM-Technologie direkt auf das eigene Hörgerät übermittelt oder auf einen Lautsprecher. Phonak Communications entwickelt und vertreibt Kommunikations-Systeme für die Bereiche Sicherheit, Luftfahrt, Strassen- und Bergbau, Städteführungen, Personenschutz, Theater- und Film usw.

45 ingénieurs et un personnel hautement qualifié

126 personnes sont employées sur le site de Morat dans la production, la vente et le marketing, dont 45 d'entre elles sont des ingénieurs oeuvrant dans le développement et la recherche. A Morat, Phonak est spécialisée dans le développement de systèmes de communication, qui entre autres sont également des compléments aux systèmes auditifs. Ces systèmes sont des aides auditives dans un environnement bruyant ou la communication à des distances très éloignées.

Obama, Claire Chasal (TF1), Alinghi... tous sont adeptes de la technologie de Morat Obama, Claire Chasal, George

Clooney et beaucoup d'autres

utilisent les systèmes technologiques de Phonak - ils ont tous une minuscule oreillette invisible leur permettant de recevoir des recommandations ou de communiquer. Le Team Alinghi a utilisé ce système pour que les membres de l'équipage puissent s'entendre à bord. Dans les écoles, l'enfant atteint d'une déficience auditive peut ainsi entendre l'enseignant par la technologie FM soit sur son oreillette ou sur un haut-parleur. Phonak Communications développe et commercialise des systèmes de communication pour les domaines de la sécurité, de l'aviation, de la construction des routes et tunnels, pour les visites guidées dans les villes, la protection rapprochée, les comédiens au théâtre et au cinéma.