

Roadshow «FiT in IT» au GYB à Payerne

L'exposition itinérante Roadshow « FIT in IT », une mesure initiée dans le cadre du programme d'encouragement FIT de la Fondation Hasler durant l'année de l'informatique 2008, sera présente au Gymnase intercantonal de la Broye à Payerne du 28 au 30 mai 2008. L'économie suisse ne peut se passer d'informatiennes et d'informaticiens bien formés. On constate cependant que le nombre d'étudiants dans les hautes-écoles et les universités stagne ou baisse de façon dramatique. L'une des causes de cette tendance réside dans le fait qu'il n'est pas accordé à l'informatique la place qu'elle mérite dans les gymnases. Dans de nombreux établissements, on se contente d'enseigner des notions d'utilisation des technologies de l'information et de la communication. Cette situation détériore dangereusement la position de la Suisse vis-à-vis de la concurrence mondiale.

C'est la raison pour laquelle la Fondation Hasler lance en 2008, année de l'informatique, le Roadshow „FIT in IT' avec les objectifs suivants: qu'est-ce vraiment l'informatique? - quels domaines relèvent de l'informatique? - quelles sont les compétences requises pour des études en informatique? - quelles activités exercent les informaticiens et les informaticiennes? - quelles sont les perspectives d'avenir de cette profession? Le Roadshow „FIT in IT» est accueilli dans 11 gymnases de toute la Suisse et aborde ces questions et bien d'autres encore. Les élèves se penchent sur les contenus de l'informatique, reconnaissent à quel point l'informatique influence notre société de l'information, apprennent à connaître les arguments en faveur d'études en informatique et découvrent les multiples facettes des activités des infor-

maticiennes et des informaticiens.

La Fondation Hasler a été créée en 1948 par Gustav Hasler, propriétaire des usines Hasler - aujourd'hui Ascom. Son objectif est d'encourager la recherche et la formation dans le domaine des technologies de l'information et de la communication. Le travail de la Fondation Hasler contribue activement à ce que la Suisse dispose, dans ce domaine, d'un savoir-faire de qualité, à l'avenir également.

(c.)

