



Une formation par satellite

COOPÉRATION Le projet Med Net'U, financé par l'Union européenne, a pour objectif de donner naissance à une ère nouvelle au Maroc. Celle où la formation à l'informatique de tout citoyen, où qu'il soit, peut se faire à distance, sans frontières. Tout simplement via satellite et Internet.

Et c'est au sein du secrétariat d'Etat chargé de la Formation professionnelle, qu'ont été signés mardi divers accords de partenariat, afin de concrétiser la promotion de l'enseignement à distance. Grâce à l'accompagnement du secrétariat d'Etat, cette formation dispensée à des coûts préférentiels, bénéficiera à des établissements de formation professionnelle et est offerte par des opérateurs tels que VSAT et Général systèmes informatiques Maroc (Internet par satellite, téléphonie, visioconférence).

Mardi donc, l'inauguration de ce pôle technologique, et le lancement officiel de la diffusion des premiers cours ont été faites par la chaîne RAI NETTUNO SAT 1. Il a également été question de la visualisation des cours et des outils pédagogiques élaborés sur Internet et à l'organisation d'une visioconférence afin de tester le matériel fourni.

Ce projet grandiose, est destiné aussi bien aux étudiants des universités qu'à ceux des centres de formation professionnelle. «Il leur permet en fait de poursuivre des formations en dehors des structures classiques, via le réseau d'information, ce qui donne à la communication du savoir une autre dimension», selon Saïd Oulbacha, secrétaire d'Etat chargé de la formation professionnelle. L'obtention d'un diplôme est un avantage de plus.

«Nous sommes très impliqués dans la formation de techniciens hautement qualifiés dans la perspective stratégique de Maroc offshore» a souligné M. Oulbacha. Celui-ci n'a pas omis aussi de mettre la lumière sur l'impact qu'aura cette formation, notamment sur l'épanouissement du marché du travail et sur la communication du savoir. Et pour les plus curieux, il y a la possibilité d'être à jour par rapport aux progrès qui s'opèrent dans le domaine de l'informatique et ce en temps réel. Il est possible de s'inscrire, de suivre les leçons, de faire des exercices pratiques et d'interagir avec les tuteurs et professeurs par le biais du portail didactique www.uninettunouniversity.net, le premier au monde où les leçons vidéo (visibles aussi sur la chaîne satellitaire Rai Nettuno Sat 1) et les modules sont distribués en cinq langues : arabe, français, anglais, italien et espagnol.

M.E.Y