



# Les technologies éducatives, un défi pour la génération de l'école de la réussite

L'Académie régionale d'Education et de formation Marrakech Tansift al Haouz a abrité le 11 et le 12 décembre 2009 le deuxième forum des ateliers de partage, d'approfondissement et de régulation du programme Genie (APAR).

Ce forum, dont la cérémonie d'ouverture a été présidée par M. Khalid Choulli directeur de l'AREF de Marrakech en présence de Mme Ilham Laaziz directrice du

programme génie et des délégués provinciaux de la région ainsi que ceux de Settat et Khouribga, vise à permettre aux 150 participants, (Coordonnateurs régionaux, inspecteurs, facilitateurs....) d'échanger leurs expériences et d'approfondir le débat autour du processus des formations dédiées à l'amélioration et le développement des performances professionnels des acteurs

éducatifs quant à l'utilisation des technologies de l'information et de la

communication TIC. S'exprimant à l'occasion de l'ouverture de cette rencontre M. Khalid



Choulli a souligné l'importance que revêt ce programme, eu égard à sa dimension nationale qui ambitionne de positionner le Maroc dans le grand chantier «Maroc Numeric 2013».

Cependant, les efforts déployés pour faire des TIC une source de productivité et de valeur ajoutée pour l'administration publique en générale et le secteur de l'éducation en particulier restent en deçà de nos attentes a indiqué M. Choulli. C'est dans ce cadre que le Programme d'Urgence du ministère de l'Education Nationale 2009/2012 a repositionné le programme Genie en tant que projet E1P10, en vue de participer à l'amélioration de la qualité des apprentissages dans le système éducatif marocain a-t-il ajouté.

De sa part, Mme Ilham Laaziz a considéré que le programme Genie est la consécration de la stratégie nationale visant la généralisation et l'utilisation des TIC dans les établissements scolaires. Elle a par ailleurs, indiqué que la mise en œuvre de cette stratégie a nécessité sa déclinaison en cinq axes très importants: infrastructure et équipement de tous les établissements scolaires en matériel informatique, formation et développement professionnel des acteurs éducatifs, acquisition et adaptation des ressources numériques, développement des usages des TIC; Gestion et pilotage du programme en collaboration avec les académies régionales.



D'autre part, les exposés présentés lors des ateliers de formation, ont constitué une plateforme favorable pour l'échange d'expériences et de réflexions sur des thématiques axées sur la promotion de la qualité de ces formations. Les animateurs de ces ateliers ont également présentés certains modèles et approches réussis en matière de partenariat avec Genie en l'occurrence : la Banque Marocaine du Commerce Extérieur, la Fondation Erhamna pour la formation à distance et INTEL ICDL, le centre Maroc-coréen de Formation en TICE...) Ont pris part à la séance de clôture, Mr. Moulay Youssef Al-Azhari, directeur du Centre National pour l'Innovation Pédagogique et l'Expérimentation, Mr.

Fouad chafiki, directeur de la recherche pédagogique et Mr. Yong-hyun, directeur de l'Agence coréenne de coopération au Maroc et Yong Ho Jin, le chef du projet CMCFTICE.

En marge de ce forum, Mme Ilham Laaziz accompagnée de Mr. Yong-hyun et Mr. Yong Ho Jin, ont effectué une visite au lycée Sidi Buoatmane et l'école Nzalat laadem. relevant de la délégation Kallaat Esraghna Au cours de ces visites la délégation a suivi le déroulement des cours par l'usage des technologies éducative, notamment le tableau interactif.

En outre, à Marrakech, la délégation a également visité le Lycée Yousef Ibn Tachafin, où elle a pu assister à un cours modèle dans la Salle Multimédia,



durant lequel le professeur a exploité le tableau interactif et dont le contenu a été conçu par le professeur lui-même qui a déclaré que l'établissement œuvre à faire de la salle multimédia un espace de travail qui garantit l'accès aux TIC, en vue

d'améliorer les conditions de travail des enseignants et des apprenants.

Dans le même sillage, une visite a été effectuée au Centre Régional de l'Innovation Pédagogique et la Formation, dont la capacité d'accueil est de soixante participants dans des conditions optimales.

Les professeurs interrogés au sujet de l'utilisation de ces technologies éducatives, ont tous manifesté un intérêt et un enthousiasme pour l'intégration des TIC dans les apprentissages. Ils ont tous affirmé que ces nouvelles technologies

vont pouvoir réaliser un changement qualitatif dans les modes de transmission des savoirs et de savoir faire dispensés aux élèves, ce qui aura indéniablement un impact sur le rendement des nouvelles générations en l'occurrence (la génération de l'école de la réussite) ■



***Division de la Communication***

***Service des Relations Publiques***

*Ministère de l'Éducation Nationale, de l'Enseignement Supérieur,  
de la Formation des Cadres et de la Recherche Scientifique*

*Télé ☎: 0537-68-72-51 Fax: 0537-77-18-74*