

## **Déclaration de Microsoft**

### **Mark East**

---

Microsoft investit depuis longtemps dans l'éducation des pays où nous vendons nos produits, dans le cadre d'un vaste éventail d'initiatives visant à élargir l'accès aux technologies de l'information et de la communication (TIC) ainsi que les possibilités d'apprentissage, à améliorer les résultats scolaires de tous les élèves et à renforcer l'efficacité des systèmes éducatifs. Cet investissement passe par une collaboration étroite avec les gouvernements et d'autres parties prenantes, essentiellement dans le cadre de partenariats intersectoriels.

Je voudrais vous faire part aujourd'hui de l'engagement de Microsoft à l'égard du Partenariat mondial pour l'éducation sous la forme de programmes d'appui établis.

- I. Programme (« Partners in Learning ») pour l'amélioration de l'accès à l'éducation et de la qualité de l'enseignement :

Microsoft continuera de travailler avec les gouvernements des pays admis à bénéficier du soutien du Partenariat mondial pour l'éducation, en vue d'élargir l'accès à l'éducation, d'améliorer la formation des enseignants et de favoriser l'innovation scolaire et l'utilisation efficace des TIC, de façon à améliorer les résultats scolaires. Microsoft s'attache principalement à aider les pays à transformer le secteur éducatif en collaborant avec les autorités locales et les acteurs de l'éducation. Nous collaborons ainsi avec le British Council, dans le cadre d'un projet conçu à Haïti qui sera mené dans au moins 5 pays d'Afrique subsaharienne.

- II. Programme « IT Academy » pour un soutien ciblé aux gouvernements en faveur de l'éducation fondée sur les compétences en TIC :

Microsoft offrira aux pays admis à bénéficier du soutien du Partenariat mondial pour l'éducation un accès à bas prix à la formation technique et à la certification dans les établissements d'enseignement secondaire et les universités, notamment dans le but de relever les niveaux de spécialisation en sciences, technologie, ingénierie et mathématiques, ainsi que

les compétences techniques, de faciliter l'accès des étudiants ayant achevé la formation aux emplois et d'accroître les débouchés qui s'offrent à eux. Ce programme permettra d'atteindre de meilleurs résultats en matière d'éducation, tout en favorisant le développement économique, ce qui revêt une importance capitale.

Je tiens à souligner que l'action et l'engagement de Microsoft reposent sur sa volonté de travailler en collaboration avec les parties prenantes à travers la création ou l'extension de partenariats intersectoriels dans les pays.

Grâce à ces partenariats, nous comptons déployer cinq pôles numériques nationaux, qui permettront de former 37 500 enseignants et profiteront à plus de 1,5 million d'élèves, et financer/créer 900 nouveaux centres IT Academy, qui permettront de former plus de 200 000 élèves et de délivrer au moins 20 000 certifications.