

ALGERIE

Monsieur le Président

Nous voici réunis dans cette merveilleuse ville, terre d'accueil et d'asile, si chère dans la mémoire et le coeur des algériens, pour couvrir la première étape du Sommet mondial de la société de l'information.

Je vous apporte le salut de Son Excellence Monsieur Abdelaziz BOUTEFLIKA, Président de La République Algérienne Démocratique et Populaire, initiateur du développement intensif des TIC en Algérie depuis l'année 2000.

Monsieur le Président

Dans notre pays, malgré les difficultés inhérentes à une économie en transition, et aux catastrophes naturelles, nous poursuivons la mise a niveau dans tous les domaines, notamment ceux de l'éducation et des TIC, devant aboutir a brève échéance à l'installation de réseaux d'information au sein de 22.000 établissements d'enseignement de tous les cycles de formation.

Le développement humain y bénéficie d'un intérêt particulier ou l'université, qui prépare les conditions d'accueil pour plus d'un million d'étudiants à l'horizon 2008, occupe un poids important.

Monsieur le Président

Notre approche en Algérie consiste toujours à placer le citoyen au coeur de nos préoccupations. Toutes les actions ont pour finalité la création de richesses afin d'améliorer ses conditions de vie et son bien-être.

Comment traduire cette volonté dans le concept de la société de l'information sinon par l'octroi d'un droit d'accéder aux réseaux d'information et de communiquer.

La condition de disposer d'infrastructures de l'information étant une condition nécessaire, l'Algérie a conduit une réforme de fond, basée sur l'ouverture des marchés des télécommunications et postal, qui s'est traduite par un meilleur accès aux réseaux d'information.

La mise en place de 15.000 kilomètres de câbles n fibres optiques depuis 2001 sur l'ensemble du territoire national pour écouler les communications multimédia a haut débit en est une illustration concrète.

L'accès n large bande ADSL, qui est déjà opérationnel en Algérie, en est une autre, toute aussi significative.

Cette avancée est le résultat de (a conjonction d'efforts entre les secteurs public et privé.

Tous ces efforts ont abouti, en l'espace de deux années, n l'éclosion de plusieurs milliers de cybercafés implantés sur tout le territoire national et au doublement de la télé densité, Celle-ci connaîtra un autre doublement en 2005.

Ces réalisations concourront incessamment n la mise en oeuvre des premiers leviers de la e-gouvernance, noyau de la société de l'information.

Monsieur le Président

Le développement et l'innovation ont également leur place dans cette dynamique de relance économique. La réalisation d'un cyber-parc d'une

centaine d'hectares servira, grâce à son incubateur Technobridge, de levier pour le développement des TIC.

Monsieur le Président

Evoquer les acquis techniques et technologiques illustre l'effort collectif quant à l'édification de la société de l'information. C'est pourquoi l'intégration et la participation de tous à cette édification requièrent comme préalable une compréhension et un respect entre les cultures et les langues notamment, car la pluralité et la diversité demeurent, à nos yeux, une richesse acquise à l'Humanité et doivent par conséquent constituer le cœur du processus d'édification de la société de l'information.

La libre circulation de l'information étant un postulat essentiel dans ce processus, il est bien évident que les médias doivent assurer leur rôle de vecteur pour les libertés, notamment la liberté d'expression, et le renforcement de la pratique démocratique.

Monsieur le Président

Le réseau Internet est devenu un moyen de communication incontournable. Les préoccupations se rapportant à sa gouvernance et à sa sécurité relèvent des gouvernements et des autres parties prenantes, qui doivent mettre en place des mécanismes permettant d'y répondre de manière multilatérale.

Nous avons soutenu fermement le combat pour l'utilisation et la fabrication de médicaments génériques par les pays en développement, et ce pour des raisons de survie. De la même manière, nous soutenons, dans le respect de la protection de la création intellectuelle et industrielle, l'accès aux logiciels à code source ouvert, pour remédier aux coûts sans cesse croissants des

logiciels et éviter ainsi les barrières à l'accès aux sources du savoir et de l'ici connaissance.

Monsieur le Président

Le savoir partagé, avec nos pairs africains, nous amène à mettre en place les mécanismes et les financements des différents projets inscrits dans l'Initiative NEPAD, qui a réservé une place importante aux TIC.

Notre ambition est de faire de l'Afrique un continent développé qui offrira à ses enfants des conditions d'épanouissement et de bien-être, grâce notamment à sa connectivité avec tous les pays du monde, et qui ne devra plus être l'ici référence en matière de sous-développement économique et social, de famine et de guerres. Ce continent offrira alors à tous les investisseurs de bonnes conditions d'accueil et d'installation.

Monsieur le Président

Un projet de plan d'action, contenant des objectifs et des grandes orientations nous est soumis afin que tous ensemble, solidairement, nous tracions les contours et le contenu de la future société mondiale de l'information, qui intégrera tous les citoyens de la planète.

Ces cibles se traduiront par des projets de grande envergure qui nécessiteront un financement spécifique régi par des mécanismes tout aussi spécifiques.

Nous avons la conviction que les résultats de cette première étape du Sommet auront leur plein couronnement lors de la deuxième étape, prévue à Tunis.

Les espoirs de la communauté internationale seront ainsi comblés.

Je vous remercie de votre attention.