



**SMSI**

**DE GENEVE...**

**...A TUNIS**

# PLAN

- Introduction
- Résultats de la première phase:  
Déclaration de principe et plan d'action
- Conclusions provisoires
- Agenda
- 10 cibles de référence

# CONCEPTION COMMUNE DE LA S.I

## ■ Déclaration de principes

- Une S.I au service de tous
- Des T.I.C au service du développement
- Réduction des « fractures »
- Solidarité

## ■ Plan d'action

- Objectifs: une S.I inclusive
- Cibles: 10 cibles de référence
- Calendrier: 2003 → 2015
- Acteurs: 4 ensembles

# INFRASTRUCTURES

## ■ Déclaration de principe

- Développement des infrastructures et des applications

- Connectivité

- Coûts abordables

## ■ Plan d'action

- Environnement propice

- Réseaux « large bande »

- Attention particulière aux zones reculées et aux classes les moins favorisées

- Connectivité: accès universel

- Financièrement abordables

# ACCES A L'INFORMATION ET AU SAVOIR

## ■ Déclaration de principe

-Une S.I inclusive:

\*Accès équitable

\*Domaine publique riche

\*Différents types de logiciels

## ■ Plan d'action

-Les T.I.C à la portée de tous

-Exploitations diverses

-Soutien de la R&D

# RENFORCEMENT DES CAPACITES (en R.H)

## ■ Déclaration de principe

- Education/Formation
- Employabilité
- R&D
- Coopération internationale

## ■ Plan d'action

- Programmes d'enseignement
- Formation des professionnels en T.I.C
- Formation des professionnels de l'information
- Télé-enseignement
- Télétravail (inter et intra pays)

# CONFIANCE ET SECURITE

## ■ Déclaration de principe

- Sécurité
- Cybersécurité
- Protection des données
- Pollupostage

## ■ Plan d'action

- Combattre la cybercriminalité
- Confidentialité et protection de la vie privée
- Authentification électronique
- Fiabiliser les transactions en ligne
- Combattre le pllupostage

# CRÉER UN ENVIRONNEMENT PROPICE

## ■ Déclaration de principe

- Au niveau national:  
réglementation favorable
- Au niveau international:  
environnement propice
- Sujets sensibles:  
Gouvernance d'internet  
Normalisation  
Spectre des fréquences  
Propriété intellectuelle

## ■ Plan d'action

- Gouvernement et pouvoirs publics:  
Cadre juridique  
Politique favorable  
« Utilisateurs modèles »
- Groupe de travail  
« gouvernance internet »
- Promotion des T.I.C dans les PME
- Rôle de l'U.I.T

# APPLICATIONS T.I.C

## ■ Déclaration de principe

### -BUTS:

Faciliter la vie quotidienne  
Objectifs de développement  
Eradication de la pauvreté

### -ASPECTS QUALITATIFS:

Convivialité  
Adaptation aux besoins  
Accessibilité

## ■ Plan d'action

### -HUIT DOMAINES:

Cybergouvernement  
Commerce électronique  
Téléenseignement  
Télésanté  
Télétravail  
Cyberécologie  
Cyberagriculture  
Cyberscience

# COOPERATION INTERNATIONALE ET REGIONALE

## ■ Déclaration de principe

- Coopération internationale et régionale entre:  
Etats/Secteur privé/Société civile/Institutions internationales
- Solidarité et fracture numériques
  - ↳ Pacte de solidarité
  - Fonds de solidarité
- Attention particulière aux:  
PVD/PMA/PET
- Appui à l'UIT

## ■ Plan d'action

- Priorité aux T.I.C dans les demandes de coopération
- Partenariat Public –Privé
- Intégration des T.I.C dans les programmes des organisations internationales
- Mise en œuvre du « Plan d'Action »
- Pacte de solidarité numérique
- Priorité et stratégie:  
Cyberstrategie  
Intégration des T.I.C dans l'APD

# PLAN D'ACTION (suite)

## SUIVI ET EVALUATION

- Mise en place d'indicateurs de mesure de la « **santé numérique** » des pays / régions ...
  - Indicateurs de connectivité
  - Indices composites de développement des T.I.C
  - Indicateurs statistiques sur les divers aspects de la S.I.
  - Paramètres de mesure de l'étendue de la fracture numérique
- Evaluation des possibilités d'accès universel aux TIC
- Elaborer un site WEB sur les meilleures pratiques et exemples de réussite.

# CONCLUSIONS PROVISOIRES?

## 1/ LES ACQUIS :

- La Société de l'Information est éligible d'un Sommet Mondial
- Les T.I.C sont élevées à un niveau crucial dans le processus du développement
  - Une stratégie , définition pour tous d'une cyberstratégie adaptée.
  - Des moyens de mise en œuvre de cette stratégie
  - Un plan d'action exhaustif ( P 2015)
- Nouvelles distributions des rôles:
  - Gouvernements et Pouvoirs Publics
  - Secteur privé
  - Société Civile
  - Institutions internationales

# CONCLUSIONS PROVISOIRES?

## 2/ LES ATTENTES

- Traduction dans les faits des acquis
- Clarifier et/ou concrétiser certains concepts :
  - Solidarité numérique et son financement
  - Gouvernance d'Internet

# AGENDA

## 2004

- Tenue d'une réunion préparatoire pour décider des points de focalisation de la 2ème phase du Sommet
- Examen approfondi des mécanismes de financement existants afin de savoir s'ils sont adéquats et permettent de faire face aux enjeux des T.I.C pour le développement

# AGENDA

## 2005

- Elaboration de Cyberstratégies nationales
- Mise en place d'un P.P.P à titre de projet pilote
- Pour les institutions financières : élaborer leurs propres stratégies de financement adaptés aux T.I.C
- Evaluer les progrès dans la réduction de la F.N
- Etude et approfondissement de la Gouvernance Internet ⇒ Propositions
- Approfondir les mécanismes possibles pour le Fonds de Solidarité Numérique.

# AGENDA 2015

- Mise en oeuvre du **Plan d'action** et en promouvoir les objectifs
- Réaliser les 10 cibles de référence pour améliorer la connectivité et l'accès aux T.I.C.

# 10 CIBLES DE REFERENCE

## CONNECTER A DES MOYENS TIC:

- les villages et créer des points d'accès communautaire
- 2- les universités, les collèges...
- 3- les centres scientifiques et les centres de recherche
- 4- les bibliothèques publiques, les centres culturels, les musées, les bureaux de poste et les archives
- 5- les centres de santé et les hôpitaux

# 10 CIBLES DE REFERENCE (suite)

- 6- Connecter toutes les administrations publiques et les doter d'un site web
- 7- Adapter tous les programmes d'enseignement afin de relever les défis de la S.I
- 8- Donner accès à toute la population mondiale aux services de télévision et de radiodiffusion
- 9- Faciliter la présence et l'utilisation de toutes les langues du monde sur Internet
- 10- Faire en sorte que plus que la moitié des habitants de la planète aient accès au TIC.