

Commission 10 – Programme au 2009-10-18

Communication et Nouvelles Technologies

1. Très Haut Débit - THD

Le THD (100 Mbps) est une [infrastructure à haut rendement économique, social et environnemental](#). Les conséquences : meilleur aménagement du territoire, développement d'emplois hors des centres urbains, réduction des déplacements, développement de services et d'usages associés (téléprésence, télémédecine...), qui pourront être interconnectés avec d'autres pays lorsque ces derniers passeront au THD.

Action : Il n'est pas utile partout pour l'Etat ou les Collectivités Territoriales de construire à leurs frais le réseau. En zones denses, il suffit de fixer en amont un [cahier des charges strict aux FAIs](#) pour qu'il couvrent tout le territoire et respectent la concurrence (multiprises). Ailleurs (zones très peu denses), l'action publique est requise, éventuellement sous forme de PPP, ou avec une péréquation style FACé. Favoriser les Réseaux Ouverts d'Initiative Privée (ROIP) favorisant la mutualisation et l'émergence de services innovants : [ne pas renouveler le fiasco des antennes de téléphonie mobile](#).

2. Neutralité du réseau (HADOPI, LOPSI2, Jeux en ligne)

Définition : Tout utilisateur du réseau peut se connecter à tout endroit du réseau sans discrimination. A tout usage illicite lui sera opposé personnellement une procédure judiciaire. [Le filtrage est une mauvaise idée : c'est la ligne Maginot électronique](#).

Exemples : Un FAI ne doit pas pouvoir offrir un service vidéo et dégrader les services concurrents. [Bien différencier le contenu du contenant](#). Au lieu de tenter de couper des sites d'échanges étrangers entre pédophiles, mieux vaut les identifier pour les poursuivre (ce que demandent les policiers, et qui utilisent le même mécanisme technique).

Action : Affirmer ce principe et le décliner en fonction des lois. Utiliser la technologie pour appliquer la loi, au lieu de viser la technologie elle-même.

3. Free Libre et Open Source Software - FLOSS

Définition : Vous payez une seule fois pour un service informatique sur

mesure. Le produit développé et son code source peuvent ensuite librement s'échanger, favorisant l'interopérabilité, le réutilisation et l'enrichissement des solutions.

Economie : Mieux vaut des [PMEs innovantes locales](#) (Société de Services en Logiciels Libres, SS2L) que des monopoles étrangers. Un marché Open Source fort en France crée des [emplois à haute valeur ajoutée non délocalisables](#). Les compétences développées permettent l'export de produits et services.

Technique : L'interopérabilité des solutions apporte un substrat stable au marché des services, et facilite les échanges.

Action : Favoriser les démarches Open Source dans les marchés publics, et dénoncer l'utilisation des marques logicielles. Le Mouvement Démocrate doit communiquer en formats de fichiers ouverts.

4. Administration électronique

La révolution du numérique a déjà apportée de grands bénéfices au secteur privé. La numérisation des formulaires et de leur envoi est une première étape nécessaire. L'informatisation complète des procédures pourra suivre mais elle demande du temps. Le tout doit se faire dans un respect strict des standards et l'interopérabilité.

Au service de l'humain : Electronique ne veut pas dire sans humain. Des [guichets de "cyber administration"](#) pourront aider ceux qui en ont besoin.

Sous contrôle de l'humain : [Le vote doit lui rester sous forme papier tant qu'il n'y aura aucun système de vote électronique décent.](#)

La cyberdémocratie sera la prochaine révolution de la République.

5. Action politique

L'industrie des NTs a besoin de reconnaissance publique et de défense politique. Nos [champions d'envergure mondiale](#) sont : Dailymotion dans le web, Archos pour le multimédia, Free pour la TV sur internet, Dassault Systems pour les logiciels de conception (avions, voitures, ...), Mandriva comme système d'exploitation, Ubisoft Infogrames et Vivendi pour les jeux vidéos.

La France doit investir et soutenir les aspects où elle est forte : Cloud Computing, réseaux sociaux, jeux vidéos, domotique/robotique.

Une [réelle légalisation et promotion du télétravail](#) apporterait des bénéfices

immenses dans les domaines sociaux, des transports, de l'environnement.

6. Santé et handicap

Les NTs peuvent aider à améliorer la santé des Français et faire des économies : [Aide au maintien à domicile](#) des personnes âgées, développement du télédiagnostic. Les [normes d'accessibilité](#) doivent être respectées sur les sites internet du parti et des services publics. Le Grenelle des ondes n'a pas abouti sur des recommandations pertinentes et scientifiquement fondées concernant les effets des ondes (WiFi, Mobile, ...).

7. Communication

Supports : Il faut pousser les sections à communiquer directement sur internet pour [toucher leurs proches](#). Standardiser la communication sur les différents médias, et jouer sur leur [complémentarité](#) : internet, mais aussi télématique (appels, SMS) pour annoncer les événements importants. Le support papier reste indispensable pour certains, mais seuls ceux qui le souhaitent doivent tout recevoir en papier. Communiquer autrement : Cesser de vouloir nous différencier des autres partis et afficher [nos idées communes](#). Mettre fin au "politiquement correct" : [Dire la vérité](#), être transparents. Remplacer les discours politiques monologues par des présentations visuelles interactives accessibles aux malentendants.

[Terminologie](#) du MoDem : Nous nommer officiellement "les démocrates" (cf Wiktionary et demande en cours auprès de l'Académie Française (D.2060)) Redéfinir l'équation MoDem = François BAYROU. Utiliser "Nous" et pas "Je" pendant les discours. Proposer un [champ lexical unifié](#) : Humanisme, Démocratie, Équité, Transparence.

7 Propositions 100% Mouvement Démocrate

Budget :	Pas de surcoût mais des économies.
Social :	Développement d'emplois hautement qualifiés non délocalisables bien répartis sur le territoire, révolution du Très-Haut Débit, du Cloud Computing et du Télétravail.
Marché :	Cahier des charges public/réalisation privée favorisée, règles de fluidification du marché, optimisation des dépenses pour la société.
Environnement :	Impacts très positifs en ce qui concerne les transports, l'utilisation du papier. Le Mouvement

