

## COMMUNIQUE DE PRESSE

Paris le 13 octobre 2009

### **Alliance TICS propose que le numérique soit identifié comme l'une des priorités du Grand Emprunt National**

Alliance TICS<sup>1</sup> considère que le numérique répond pleinement aux défis fixés par le Président de la République pour le Grand Emprunt National. La France ne recueillera pleinement les bénéfices du numérique qu'à condition de mettre en place une politique volontariste en faveur du développement des usages, applications, services, outils et infrastructures numériques.

Le numérique revêt des enjeux majeurs pour le développement de notre pays, en tant que :

- Composante essentielle pour l'aménagement du territoire
- Facteur de croissance économique et de compétitivité des entreprises
- Contributeur au développement sociétal
- Contributeur majeur au développement durable
- Outil au cœur de l'économie de la connaissance

Face à ces enjeux, Alliance TICS fait 10 propositions visant à dynamiser :

- les usages du numérique, notamment par les PME et pour accompagner les grandes transformations engagées par l'Etat (santé, éducation, recherche, énergie, etc.)
- les infrastructures, en préparant dès aujourd'hui, le déploiement des réseaux très haut débit sur l'ensemble du territoire

Ces propositions se veulent réalistes et permettent un rapide retour sur investissement, grâce à d'importants effets de leviers<sup>2</sup>.

Alliance TICS reste à la disposition de la Commission du Grand Emprunt National et des pouvoirs publics pour affiner ces réflexions.

Pour lire l'ensemble des propositions d'Alliance TICS : <http://www.alliance-tics.org/documents/Propositions%20Alliance%20TICS%20grand%20emprunt.pdf>

---

<sup>1</sup> Union Professionnelle regroupant les acteurs issus des industries des technologies de l'information, de la communication et des services associés (TICS)

<sup>2</sup> Le numérique est un moteur important de l'économie. Certaines études économiques (ex : étude de la London Business School / LECG, <http://www.connectivityscorecard.org/>) montrent qu'1 euro investi dans le numérique induit un gain de long terme de 2 à 3 euros sur le PIB.