

# Barack Obama promet des bus d'école en WiFi

Celui qui sera le prochain président des Etats-Unis a récemment dévoilé une partie de son [programme de relance économique](#). Conformément à ses vœux durant la campagne, il a plaidé pour que les **institutions scolaires du pays soient raccordées au Net**, veillant ainsi à ne laisser personne sur le bord du chemin **numérique**.

C'est dans ce cadre que l'idée a germé d'**équiper les bus scolaires**, les fameux « *greyhounds* » jaunes des écoliers américains **en WiFi** afin que les petites têtes blondes puissent travailler durant leurs trajets parfois longs. Le projet baptisé « **Initiative Aspirnaut** » vise à donner aux écoliers du matériel informatique, mais aussi de divertissement comme des iPods ou encore des **logiciels éducatifs pendant les trajets entre leur lieu résidence et l'école**. Certaines écoles américaines, comme en Arkansas par exemple, ont adopté ce programme afin que les élèves soient **sensibilisés aux nouvelles technologies**.

Cette initiative va dans la droite ligne de [Barack Obama](#) qui souhaite mêler développement intellectuel et mesures de relance économique. Le nouveau président démocrate a d'ailleurs récemment annoncé qu'il prendra des mesures qui devraient conduire à **fournir Internet à tous les enfants américains** mais aussi à fournir des technologies de pointe à tous les services hospitaliers publics.

Les retombées de telles mesures devraient **générer plus de 2,5 millions d'emplois** sur le territoire américain d'ici deux années., ont estimé les démocrates américains. Il s'agit clairement d'une mesure s'inscrivant dans le plan de relance de l'économie et visant à favoriser l'équipement des jeunes.

Le démocrate Barack Obama a aussi plaidé pour la **modernisation des écoles**, leur équipement en nouveau matériel informatique (quid des Mac ou PC?), la fourniture de connexions dans les bibliothèques, les hôpitaux et tous les endroits d'enseignement scolaire.

Cette kyrielle de mesures a vocation à rendre le Net ,et plus généralement les **nouvelles technologies, accessibles à tous**, et réduire ainsi la fracture numérique.