

LA «SÉCURITÉ NUMÉRIQUE»

Le débat n'est jamais de trop en Algérie

● La bonne sécurisation d'une connexion à internet via un réseau d'accès mobile ou fixe ne fait pas appel uniquement au déploiement d'un anti-virus ou d'un pare-feu.

PAGE 12



ERICSSON MOBILITY

Forte croissance de la 4G en Afrique et au Moyen-Orient d'ici 2022

● Le dernier rapport sur la mobilité d'Ericsson prévoit un rapide développement de la 5G en 2022 dans le monde, en particulier aux USA. Mais le document note également une très forte croissance de la 4G dans la région Moyen-Orient et Afrique.

PAGE 12



FORUM ITN EMPLOI (PARIS)

Djezzy cible les «compétences algériennes du digital»

● Au cours de sa participation à la nouvelle édition du forum ITN Emploi «Spécial Algérie», prévu les 10 et 11 décembre 2016, à ESCP Europe Paris, Djezzy compte recruter une quinzaine de jeunes compétences algériennes basées à l'étranger versées dans les domaines du e-paiement, du cloud computing, du mobile-paiement et du big data.

PAGE 13



Donald Trump menace la neutralité du Net !

Par Farid Farah

Le nouveau Président des Etats-Unis, Donald Trump, n'a pas perdu son temps pour afficher son opposition aux règles de la neutralité d'internet adoptées en 2015. La semaine dernière, il a confié la mission de supervision du nouveau programme américain des télécommunications à deux des plus fervents opposants à la neutralité du Net. Il s'agit de Jeffrey Eisenach, ancien consultant de l'opérateur Verizon et de Mark Jamison, conseiller du groupe de travail internet du gouverneur de Floride. Trump, l'ami du fondateur du site WikiLeaks, Julian Assange, veut donc remettre en cause les acquis des partisans de la neutralité d'internet qui ont réussi en février 2015 à interdire aux opérateurs mobiles de ralentir le trafic data

d'une manière sélective et de proposer aux usagers de payer plus pour avoir plus de débit. Cette victoire était une première dans l'histoire des télécommunications US. Pour la première fois, la Commission fédérale des communications (FCC) a instauré un cadre juridique pour réguler l'internet mobile à très haut débit qui diffère grandement de l'internet traditionnel appelé couramment l'internet fixe. Malgré cette différence, les trois membres démocrates de la FCC, qui en compte cinq, ont maintenu le principe de la neutralité du Net dans le haut débit mobile.

Pour les deux nouveaux responsables du programme de transition à la FCC, l'interdiction de l'étranglement des flux data favorisera les applications mobiles à base de photos et textes, et pénalisera celles des vidéos IP. Dans une telle situa-

tion, les techniciens des opérateurs ne seront pas en mesure d'éviter une panne de réseau. En effet, ils ont besoin d'une liberté d'action à travers laquelle ils peuvent rééquilibrer le trafic data en cas de congestion du réseau. Jeffrey Eisenach pense que la neutralité du Net ne protège pas suffisamment l'intérêt public. Quant à Mark Jamison, il a publié, en juin dernier, une contribution sur le site du think tank américain Enterprise Institute, dans laquelle il estime que «la neutralité du Net aux Etats-Unis se retourne exactement contre les personnes qu'elle est supposée aider. Nous avons donc besoin d'une politique qui va au-delà de la neutralité du Net vers un Framework susceptible de résoudre les différends, favoriser le leadership et l'innovation et protéger les pauvres».

F. F.