



Contacts presse:

Raphaël Soudan +33 1 53 32 55 17
raphael.soudan@ketchum.fr

Bastien Rousseau +33 1 56 02 35 05
bastien.rousseau@ketchum.fr

La France se classe à la 5ème place du classement mondial des politiques liées à l'essor du Cloud Computing, selon la nouvelle étude de BSA | The Software Alliance

Après avoir réalisé d'importants progrès en termes de politiques relatives au cloud computing, la France se classe à la 5ème place du classement mondial réalisé par BSA | The Software Alliance dans la nouvelle édition de son "Global Cloud Computing Scorecard". La France devrait désormais porter une attention particulière à certaines politiques et tendances ayant un impact direct sur le cloud computing, telle que la libre circulation des données qui est essentielle à l'essor du cloud en France, afin de continuer sur cette lancée.

Paris — 26 Avril 2016— Dans une nouvelle étude approfondie de **BSA | The Software Alliance** sur les politiques et réglementations applicables au cloud computing au niveau mondial, la France se classe à la 5ème place des 24 principaux marchés IT mondiaux. Elle gagne une place par rapport à la première édition de l'étude publiée en 2013, suite à certaines réformes législatives et réglementaires qui ont été favorables à l'essor du cloud computing en France.

La France se doit de jouer un rôle de premier plan au niveau de l'UE

"BSA se réjouit des progrès importants effectués en France ces trois dernières années," a déclaré Thomas Boué, Directeur Général, Affaires Gouvernementales EMEA de BSA | The Software Alliance.

L'étude met en lumière un certain nombre de mesures qui sont à l'origine de tels progrès:

- La France assure tout d'abord une protection renforcée des services Cloud, à travers une législation étendue contre la cybercriminalité, assortie d'une protection actualisée des droits d'auteur;
- Elle dispose également d'un dispositif juridique en matière de signature électronique et de e-commerce;
- Et de lois détaillées sur la protection de la vie privée, même si ces dernières prévoient des obligations d'enregistrement lourdes et coûteuses, dont l'utilité reste à prouver;
- La France fait également parti des pays qui ont le plus progressé en termes d'infrastructures TIC. Le Plan "France Très Haut Débit", est une initiative sur 10 ans lancée en 2013, qui couvre un éventail d'infrastructures, de programmes construction et de technologies. L'objectif de ce plan "France Très Haut Débit est de couvrir 100% du territoire français, avec des vitesses de plus de 30 megabits par secondes (Mbps), d'ici 2022.

Ce sont ces progrès en termes d'infrastructure qui ont permis à la France de se classer à la 5ème place du classement en 2015, après avoir été classée 6ème en 2013.

Les résultats de cette édition démontrent également que les autres pays Européens étudiés, tels que l'Allemagne et l'Italie, ont eux aussi fait des progrès depuis 2013, malgré l'émergence de certaines tendances inquiétantes qui ont fait planer l'incertitude sur la libre circulation des données en Europe.

"Nous sommes confiants que l'initiative de l'Union Européenne sur la libre circulation des données permettra de dissiper ces incertitudes et libérer le potentiel du cloud computing en Europe," a annoncé Thomas Boué en rajoutant: "En tant que l'une des plus grandes puissances économiques en Europe, la France devrait mener les discussions au niveau de l'UE et jouer un rôle de premier plan dans le développement de politiques d'innovation ayant attiré au développement du cloud computing en Europe."

Victoria Espinel, PDG et Présidente de BSA | The Software Alliance a quant à elle déclaré que: "Partout dans le monde, les pays se doivent de reconnaître que leurs politiques affectent le marché mondial du cloud. Ce rapport est une réelle prise de conscience pour les gouvernements et démontre qu'ils doivent travailler ensemble afin d'assurer les bénéfices du cloud au niveau mondial."

Pour consulter le classement complet, ainsi que les conclusions détaillées relatives aux 24 pays, rendez-vous sur:www.bsa.org/cloudscorecard.

A propos de BSA

BSA | The Software Alliance est le premier défenseur des intérêts de l'industrie logicielle dans le monde. Il s'agit d'une association d'entreprises multinationales qui investissent chaque année des milliards de dollars dans le développement de solutions logicielles garantes de dynamisme économique et de progrès social. Au travers de ses relations avec les gouvernements, de mesures de protection de la propriété intellectuelle et d'initiatives pédagogiques, BSA | The Software Alliance s'efforce d'instaurer un climat de confiance dans les nouvelles technologies du numérique pour réunir les conditions de l'innovation et de la croissance future.

