

Les 10 mesures du plan Cloud français entrent en action

Plus de huit mois après le lancement médiatique des [34 plans industriels](#), les deux chefs de projet du plan Cloud Computing, **Thierry Breton**, Pdg d'Atos, et **Octave Klaba**, directeur général d'OVH, ont présenté, mercredi 4 juin, leur feuille de route devant le comité de pilotage de « la nouvelle France industrielle ». Le plan entre ainsi officiellement en action.

Remis après un point d'étape, en janvier, au ministre de l'Économie, du Redressement productif et du Numérique Arnaud Montebourg, le rapport Klaba-Breton est le fruit des contributions de nombreux acteurs, parmi lesquels Orange, Bull, Cloudwatt, Numergy, Jolicloud ou encore les associations et syndicats professionnels Syntec Numérique, Afdel et Eurocloud. Dans sa version finale, **le plan Cloud inclut 10 propositions** visant à accélérer l'émergence d'alternatives aux services de grands groupes américains comme Amazon, Google ou Microsoft, et à développer la demande.

Accélérer la demande et Développer l'offre Cloud en France

1. L'une des mesures phares du rapport vise [la création d'un label européen](#) « **Secure Cloud** ». Il serait attribué à tous les services en nuage quelle que soit leur nationalité. Pour soutenir le création du label, une révision de la réglementation européenne est préconisée ainsi qu'une coopération renforcée entra la France et l'Allemagne.
2. Selon les auteurs du rapport, l'État doit jouer un rôle essentiel dans le Cloud et moderniser son action à travers, la création d'une véritable **DSI de l'État** et l'ouverture d'un **Appstore** à l'attention des collectivités locales.
3. Une autre mesure concerne **les marchés publics**, la promotion d'une politique « Cloud First » et la neutralité vis-à-vis des offres.
4. L'accompagnement de **la transformation numérique des entreprises** est une priorité.
5. Le développement de **Cloud personnels** pour le grand public est aussi au menu.
6. La potentielle création d'un **espace de confiance européen** ouvert à tous les opérateurs fait son chemin. Ainsi, [l'idée d'un « espace Schengen des données »](#), que Thierry Breton et le co-Pdg de SAP, **Jim Snabe**, appelaient de leurs vœux dès l'été 2013, est relancée.
7. Une autre mesure concerne **la localisation de données** dans les datacenters en France et en Europe, les problématiques de souveraineté et de sécurité faisant l'objet de toute l'attention des pouvoirs publics et des industriels. La Disic (Direction interministérielle des systèmes d'information et de communication) prévoit d'ailleurs de [passer sous la barre des 20 datacenters](#) dans 10 ans.
8. La création d'une « **plate-forme Tremplin** » est également proposée. Elle viendrait soutenir l'évolution du modèle économique des éditeurs et fournisseurs vers le Cloud et ses offres **SaaS et PaaS** (logiciels et plate-formes en tant que service).
9. Le **soutien à l'innovation** dans le Cloud fait aussi partie des mesures. Dans un contexte

de réduction des dépenses publiques, les rapporteurs tablent plutôt sur une réorientation des budgets vers le Cloud et l'engagement de Bpifrance.

10. La dernière action concerne la création d'un **observatoire du Cloud**, le renforcement de la formation, l'attractivité et l'organisation de la filière.

Les 34 plans validés avant le 14 juillet

Au total 7 plans ont été validés mercredi par le comité de pilotage réuni sous l'égide des ministres **Arnaud Montebourg** (Économie, Redressement productif), **Stéphane Le Foll** (Agriculture) et **Axelle Lemaire** (Numérique). Outre le Cloud Computing, sont concernés les plans : souveraineté télécoms, cybersécurité, réalité augmentée, textiles techniques et intelligents, produits innovants pour une alimentation sûre, qualité de l'eau et gestion de la rareté.

Les autres feuilles de route doivent être validées par le comité avant le 14 juillet. Cette étape donnera le **coup d'envoi de la mise en oeuvre opérationnelle des 34 plans industriels français**.

crédit photo © italianestro – shutterstock

Lire aussi

[T. Breton, B. Charlès, P. Hermelin : la Nouvelle France Industrielle a ses chefs de projet](#)