

VERBATIM

Intervention Cédric O pour France Datacenter, 14 décembre 2020

« Bonjour à toutes et à tous,

J'aurais aimé être parmi vous aujourd'hui mais vous le comprendrez, avec les mesures sanitaires, cela m'est difficile.

Je tenais tout de même à avoir l'occasion de vous adresser ce mot, **de m'adresser à l'ensemble des adhérents de France Datacenter**, pour vous dire à quel point **la question des datacenters**, la question plus globalement du numérique et de l'écosystème de la technologie, **est importante pour nous, pour le gouvernement français.**

Vous le savez, le président Emmanuel Macron, depuis 3 ans, avec le gouvernement, avec le secrétariat d'Etat au numérique, met énormément d'énergie à développer l'écosystème technologique. Vous le savez aussi, nous estimons aujourd'hui, que nous avons besoin de structurer cet écosystème technologique, de rattraper notre retard sur les Américains et les Chinois, d'investir dans la technologie. C'est un enjeu d'emploi, c'est un enjeu de souveraineté, c'est un enjeu de technologie, c'est un enjeu économique absolument essentiel et nous pensons que l'avenir technologique souverain économique de la France se bâtira grâce à la French Tech.

Alors on investit beaucoup sur la question des usages, sur le développement des start-ups, mais **la question des infrastructures, la question des datacenters est extrêmement importante pour nous également parce que l'un ne va pas sans l'autre. Et parce que réussir à accueillir en France des datacenters d'entreprises du monde entier est extrêmement stratégique**, pour des raisons d'emploi, pour des raisons de souveraineté sur les données, **et parce que c'est aussi le meilleur moyen d'influer sur l'impact environnemental des datacenters.**

Je veux y passer quelques temps parce que **c'est pour moi extrêmement important qu'on n'oppose pas la question des datacenters, et la question du numérique en règle générale, et la question de la transition écologique. En règle générale, le numérique, la transition écologique, sont extrêmement synergétiques, et d'ailleurs on ne réussira pas une transition verte, une transition écologique, sans le numérique.** Parce que le numérique nous permet d'économiser des déplacements, parce qu'il nous permet d'optimiser le fonctionnement de notre économie. C'est vrai grâce aux algorithmes, c'est vrai grâce aux applications, c'est vrai grâce aux réseaux et aux infrastructures.

Et donc on doit **développer le numérique pour réussir la transition écologique. Développer le numérique, cela veut dire aussi développer les datacenters, qui sont quelque part l'épine dorsale sur laquelle notre économie se développe aujourd'hui.**

Et pour cette raison, on doit aussi réussir la transition écologique du secteur, je sais que c'est quelque chose qui est important pour France Datacenter, que vous l'avez inscrit au sein de votre Plan Ambition 2025. **C'est aussi pour cela que le gouvernement a travaillé avec le secteur d'ailleurs, sur l'éco-conditionnalité des tarifs d'électricité pour les datacenters**, parce qu'on doit à la fois réussir à développer l'économie numérique en général, et le secteur infrastructurel en particulier, mais aussi réussir à faire en sorte, comme ici à côté de Bercy dans le 13^{ème}, que les datacenters s'intègrent dans le paysage et le paysage environnemental. On a un datacenter qui chauffe une piscine.

C'est un dialogue qu'on va continuer à poursuivre vous et nous, je veux vous réaffirmer l'ambition de la France d'être un pays d'accueil des datacenters extrêmement important en Europe. De

datacenters français, de datacenters d'entreprises européennes, américaines et internationales, parce que c'est aussi une question de souveraineté sur les données.

Très bonne fin d'année à vous et à très bientôt. »

.