



En Haute-Savoie : Ville-la-Grand débranche Microsoft

D'abord utilisatrice de la plateforme collaborative Interstis (créée en 2014), la commune de Ville-la-Grand (Haute-Savoie) a été la première à adopter la suite Hexagone, l'alternative souveraine à Microsoft 365 lancée en janvier 2025 par le consortium Hexagone dirigé par Interstis, lauréat d'un appel à projets France 2030. Pour célébrer ce déploiement, une journée d'échanges sur la souveraineté numérique et la cybersécurité dans les collectivités territoriales a été organisée dans cette commune de 10 000 habitants.

« Ne pas attendre en matière de cybersécurité »

Ce sont les mots de Madame la Députée de Haute-Savoie, Virginie Duby-Muller, qui, dans son intervention, a également indiqué : « Sur ce sujet, et celui de la souveraineté numérique, il ne faut pas hésiter à recourir aux solutions développées par Interstis, qui répondent aux critères de la commande publique ». Dans son mot d'ouverture, Madame la Maire, Nadine Jacquier, a quant à elle déclaré : « En tant qu'élue, il faut croire en des projets comme Hexagone. Au quotidien, cela fait une vraie différence. La solution est aujourd'hui utilisée par plus de cent agents au sein de mon administration. Grâce à votre outil, que j'utilise chaque jour, je n'ai presque plus de papiers ; pour communiquer, nous avons désormais le réflexe d'utiliser votre solution ». En France, près de 700 000 agents, principalement dans le secteur public, utilisent Interstis. « Pour le déploiement en interne, Antoine Quach, responsable informatique de la Ville, a eu carte blanche de ma part », conclut la première magistrate.

Interstis : de 2014 à aujourd'hui

De leur côté, Thomas Balladur et Nicolas Huez ont principalement présenté l'histoire d'Interstis, créée en 2014, ainsi que les raisons de la présence d'environ 80 personnes : l'avenir, incarné par la suite collaborative Hexagone, développée par Interstis dans le cadre d'un consortium d'entreprises qu'elle pilote après avoir été lauréat, en 2023, d'un appel à projets France 2030 dans le domaine des suites collaboratives souveraines et sécurisées. Aujourd'hui, en France, Interstis accompagne, au travers de ses solutions, 1 500 organisations, soit près de 700 000 utilisateurs, principalement issus du secteur public (Mairies, départements, régions, Centres de gestion...)



La parole aux utilisateurs et un engagement pour la souveraineté numérique

Les solutions ont été rapidement déployées auprès d'une centaine d'agents. « Ces sujets évoluent rapidement, tout particulièrement celui de la cybersécurité. C'est notamment pour cette raison que la mise en place a été rapide, et je remercie Madame la Maire de m'avoir accordé sa confiance », indique Antoine Quach, responsable informatique de la ville, qui supervise ce projet de souveraineté numérique depuis ses débuts. Fortement impliqué dans cette démarche, Michaël Jacquemond, responsable des ressources humaines, a également souligné que le choix d'Interstis avait été motivé, entre autres, par la qualité de l'accompagnement humain proposé par l'entreprise. Enfin, Aymeric Sauvage, directeur du numérique de la Communauté de communes de la Vallée de Chamonix Mont-Blanc — structure utilisatrice depuis le mois d'avril — a mis en avant le choix assumé d'une suite collaborative souveraine, dans une logique de stratégie numérique à long terme. « Ce type de projet n'est pas simple à piloter, car il remet en question des usages bien ancrés. Certains nouveaux collaborateurs, habitués à Office ou Teams, perçoivent nos outils comme un "retard", alors qu'il s'agit d'un choix réfléchi. Lancé en avril, ce projet fera l'objet d'un bilan dans quelques mois. Ce n'est pas une posture symbolique, mais un engagement clair en faveur de la souveraineté numérique », a-t-il indiqué. Symbolisant son engagement en faveur d'un numérique souverain, Madame la Maire s'est vu remettre un certificat de la part des dirigeants d'Interstis.

Vous souhaitez davantage d'informations ?

Veillez contacter Mathieu Candel, responsable communication :
06 75 28 52 15 / mathieu.candel@interstis.fr

Ici, découvrez la suite collaborative Hexagone :

<https://eu1.hubs.ly/H0I39xg0>