



L'administration a confirmé le déploiement de DISCUSS à l'Organisme de Contrôle de Melun-Seine le 20 avril prochain, et ceci malgré **un temps de latence du système d'environ 5 secondes** à chaque demande d'accès aux plans de vol (activation, modification...).

Qui accepterait en 2023 que l'affichage des vecteurs vitesse ou que l'enrichissement des étiquettes sur les écrans radar prennent autant de temps ? Qui accepterait en 2023 d'acheter un smartphone qui mette 5 secondes à ouvrir une application ?

Le bureau de section du SNCTA avait pourtant alerté l'encadrement depuis plusieurs semaines. Il est donc inacceptable que l'administration déploie en connaissance de cause un système défaillant. Ajouter une contrainte temporelle à un système vieillissant engendrera à coup sûr une nouvelle détérioration du service rendu. **Cette situation ne sera pas tenable opérationnellement.**

Le SNCTA attend des mesures opérationnelles correctives ou adaptatives AVANT ce déploiement.