

## Déclaration CFDT-VNF de la DT Strasbourg

### CTUP du 29 Novembre 2022

M. Le Président,  
Mesdames et Messieurs de la Direction,  
Cher(e)s collègues,

Il est important de rappeler aujourd'hui, à l'ensemble du personnel, l'investissement de la CFDT et le travail conséquent abattus afin de s'assurer que personne ne reste sur le bord du chemin. Notre force de proposition vous a souvent inspirée dans tous vos projets de réorganisations à court et long terme.

Par ailleurs, nous avons vite compris qu'il ne fallait pas manquer de vigilance ou tout simplement s'essouffler, car votre cadence, **elle**, n'a de cesse de s'accroître.

**Rassurez vous, la CFDT tiendra encore, pour accompagner et défendre de toutes ses forces l'ensemble des personnels.**

Le CSA de demain nous permettra-t-il encore de continuer à défendre nos collègues en concertation avec la Direction ? Aucune garantie à ce jour, la CFDT attendra de vous de réelles preuves.

De manière générale, nous constatons que le grand perdant de la fonction publique, en terme d'effectifs, une fois de plus, sera VNF, malgré le COP...

Vos personnels ne voient pas, ne comprennent pas la stratégie de l'établissement, ils ne s'y retrouvent pas dans leur travail quotidien ; se demandant si on leur dit tout et si le « **travail** » de demain aura encore du « **sens** » ?

Paradoxalement, les tâches se multiplient, la polyvalence s'installe de manière sournoise dans tous les services et à tous les niveaux. Que dire des heures écrêtées sur Octave, des contraintes en début de mois pour les saisies...pourquoi de telles différences entre les personnels ?

La solidarité et la bienveillance ne suffisent plus !

Et que dire de ces CDD et saisonniers, contrats précaires par excellence, formés durant des mois par nos agents déjà surchargés et qui ne se voient pas pérennisés, formation qu'il faut recommencer de cesse.

**Le but de nos discussions n'est pas la victoire, mais l'amélioration ; c'est bien dans cet état d'esprit que la CFDT souhaite avancer.**

Les Représentants CFDT au CTUP Local