



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

COMMISSION SUPERIEURE DU NUMERIQUE ET DES POSTES

## RAPPORT D'ACTIVITE

Juillet 2020

- 2 juillet

Assises du Très Haut débit « Quelle politique pour un nouvel élan ? » sous la présidence de la CSNP

Assises du **TRÈS HAUT DÉBIT**  
« Aménagement numérique du territoire :  
QUELLE POLITIQUE POUR UN NOUVEL ÉLAN ? »

Rendez-vous le 02 juillet pour le direct, vous pouvez déjà participer et poser vos questions.

Saisissez votre nom...

Saisissez votre prénom...

Saisissez votre question ou commentaire...

Envoyer

Avec le soutien de

Partenaires

Aromates, IDATE, AFNUM, ANFR, Alstis, altitude, CRIC, ERICSSON, avi3ca, arcep, CDRT



- **9 juillet**

Séance plénière de la CSNP

Audition d'Olivier Corolleur, Sous-directeur à la Direction Générale des Entreprises sur la transposition du code des télécommunications électroniques européen

Présentation du rapport de Christine Hennion et Jean-Michel Mis sur l'identité numérique



- **10 juillet**

- Audition de Muriel Barnéoud, directrice de l'Engagement sociétal du Groupe La Poste par le GT Inclusion numérique

- Réunion avec le groupe La Poste sur les BAN (Christel Papillon-Viollet, Melissa Wiro, Smara Lungu, Camille Perez)

- **17 juillet**

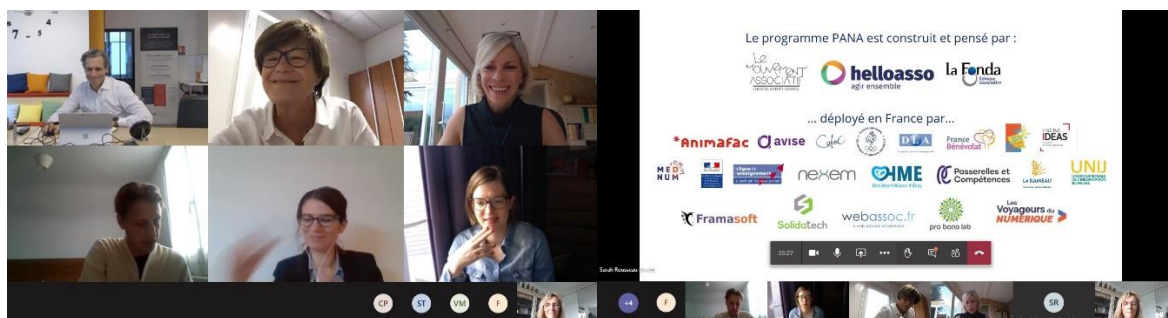
**Auditions du GT Inclusion numérique**

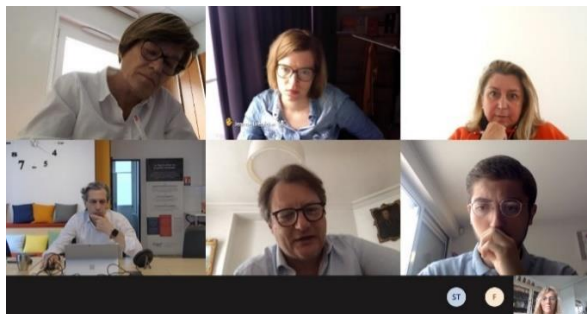
Audition de Charlotte Debray Déléguée générale de la Fonda et de Sarah Rousseau PANA

Responsable Régionale Grand Sud Pour le Point d'Appui au Numérique Associatif

Audition de Patrick Molinoz, Vice – Président de l'Association des Maires de France et Maire de Venarey-les-Laumes.

Audition de Laurent Sorbier, Conseiller du Président de One Point





- **23 juillet**

- Séance plénière de la CSNP  
Présentation et débat sur l'avis sur l'inclusion numérique  
Modification du règlement intérieur



- **26 juillet**

Réunion de travail avec la direction des affaires publiques d'Orange

- **31 juillet**

Réunion du GT Inclusion numérique avec Céline Girardot, représentante du Défenseur des droits



**@CSNUMPOST**