

INVITATION PRESSE



Paris, le 26 février 2021

Numérique du quotidien

Conférence de presse de Cédric O et Jean-Jacques Lasserre

Lundi 1^{er} mars à 12h00

Lors de cette conférence de presse, Cédric O, secrétaire d'Etat chargé de la Transition numérique et des Communications électroniques et Jean-Jacques Lasserre, président du Syndicat Mixte Ouvert La Fibre64 (SMO) et président du Conseil départemental des Pyrénées-Atlantiques, concrétiseront l'engagement de Conseillers numériques France services sur le territoire.

Financés par l'Etat dans le cadre de France Relance, le déploiement de 4000 Conseillers numériques France services sur l'ensemble du territoire a pour objectif, en s'appuyant sur l'expertise locale, d'accompagner les français dans leur maîtrise de l'outil numérique dont l'usage est devenu aujourd'hui primordial.

« De la fibre optique à la 4G en passant par la nouvelle technologie 5G, le gouvernement fait un effort sans précédent pour que chacun ait accès à internet. Convaincu, au-delà des infrastructures, que l'innovation technologique ne sera vécue comme un progrès que si chacun peut en bénéficier, nous avons décidé avec Bruno Le Maire et Jacqueline Gourault, de faire de l'inclusion numérique une véritable politique publique en allouant 250 millions d'euros de France Relance pour résorber la fracture numérique. Je me réjouis de l'investissement des collectivités locales à nos côtés et aujourd'hui du SMO La Fibre64. Cet engagement commun nous permettra d'agir collectivement et concrètement pour la vie quotidienne des françaises et français » déclare Cédric O.

« C'est aujourd'hui une étape importante dans le déploiement des usages du numérique dans les Pyrénées-Atlantiques. C'est une chance pour notre territoire de bénéficier du financement de 40 postes de Conseillers numériques » déclare Jean-Jacques LASSERRE, président du SMO La Fibre64 et président du Conseil départemental des Pyrénées-Atlantiques.

Accréditation obligatoire auprès du bureau de presse de Bercy

presse.bercy@finances.gouv.fr

[Le lien de connexion vous sera transmis en retour de mail de votre accréditation](#)