



La Fondation Orange accompagne les rectorats et universités des Antilles-Guyane et deux EHPAD de Guyane en mettant à leur disposition du matériel de connexion

Depuis le début du confinement la connectivité pour tous est un enjeu essentiel, notamment pour rester en contact avec ses proches, télétravailler ou poursuivre sa scolarité.

Consciente de cette réalité, la Fondation Orange se mobilise et accompagne les rectorats, et les universités des Antilles-Guyane, ainsi que deux EHPAD de Guyane en leur fournissant du matériel de connexion.

Des conventions de partenariats, ont ainsi été signées entre la Fondation Orange et différentes entités des trois départements afin de permettre aux étudiants ne disposant pas de moyens de connexion de poursuivre leur scolarité, mais aussi de rompre l'isolement des séniors hébergés dans les EHPAD.

Les rectorats de chaque département ont, avec le concours des directeurs des différents établissements scolaires, effectué au préalable un travail de recensement des familles sans solutions numériques. Les étudiants de ces familles se verront donc remettre des kits de connexions (Airbox + carte SIM) qui leur permettront la continuité de leur scolarité malgré le confinement.

Pour l'heure, ce ne sont donc pas moins de 940 kits de connexion qui ont été fournis par Orange aux rectorats et universités de Guadeloupe, Martinique et Guyane. Une mesure qui vient compléter la dotation en tablettes numériques, conclue entre les rectorats et les conseils départementaux des trois territoires via un partenariat solidaire.

En Guyane, trois kits de connexion (Airbox + SIM) ont été mis à la disposition de l'EHPAD l'Ebène de Troubiran à Cayenne, qui héberge 63 résidents dont 30 en situation de handicap. L'EHPAD du centre hospitalier de Cayenne a lui aussi bénéficié de trois kits de connexion au bénéfice de ses 93 résidents.

En parallèle, la fondation Orange a débloqué un fond exceptionnel de 200 000€ pour accompagner les FabLabs à poursuivre leurs actions solidaires dans ce contexte de crise sanitaire.

A titre d'illustration, le Fablab Guyaclic de Cayenne sera accompagné dans son projet de fabrication de 1400 visières via des imprimantes 3D, pour répondre aux commandes de structures comme : la collectivité territoriale de Guyane, les chambres consulaires (CCI et CMA), la police municipale de Matoury ou EDF Guyane.

A propos d'Orange

Orange est l'un des principaux opérateurs de télécommunication dans le monde, avec un chiffre d'affaires de 42 milliards d'euros et 147 000 salariés au 31 décembre 2019, dont 87 000 en France. Le Groupe servait 266 millions de clients au 31 décembre 2019, dont 207 millions de clients mobile, 21 millions de clients haut débit fixe. Le Groupe est présent dans 26 pays. Orange est également l'un des leaders mondiaux des services de télécommunication aux entreprises multinationales sous la marque Orange Business Services. En décembre 2019, le Groupe a présenté son nouveau plan stratégique « Engage 2025 » qui, guidé par l'exemplarité sociale et environnementale, a pour but de réinventer son métier d'opérateur. Tout en accélérant sur les territoires et domaines porteurs de croissance et en plaçant la data et l'IA au cœur de son modèle d'innovation, le Groupe entend être un employeur attractif et responsable, adapté aux métiers émergents.

Orange est coté sur Euronext Paris (symbole ORA) et sur le New York Stock Exchange (symbole ORAN).

Pour plus d'informations (sur le web et votre mobile) : www.orange.com, www.orange-business.com ou pour nous suivre sur Twitter : @presseorange.

Orange et tout autre produit ou service d'Orange cités dans ce communiqué sont des marques détenues par Orange ou Orange Brand Services Limited.

Contacts presse

Melanie Macal 06 90 52 45 54 melanie.macal@orange.com