

STMMicroelectronics: programme pour réduire la fracture numérique

PARIS, 28 jan (AFP) - Le fabricant franco-italien de composants électroniques STMMicroelectronics prévoit d'offrir à plus d'un million de personnes d'ici dix ans les moyens de pratiquer l'informatique, afin de réduire la fracture numérique, a indiqué son président Pasquale Pistorio mardi sur LCI.

"Je suis favorable à l'instauration d'une sorte de taxe Tobin pour l'informatique", a déclaré M. Pistorio, invitant les grandes entreprises à "consacrer un millième de leur chiffre d'affaires à lancer des programmes d'éducation" aux outils numériques, notamment dans les pays non industrialisés.

Sans attendre la réalisation de ce projet, STMMicroelectronics a déjà lancé son propre programme, comprenant la fourniture d'un PC pendant trois ans, avec accès à internet et initiation à l'informatique, a indiqué le PDG, en précisant: "Nous prévoyons de toucher un million de personnes d'ici dix ans".

Le groupe, qui emploie 44.000 personnes dans 19 sites productifs à travers le monde, accompagnera par exemple ses investissements dans une usine au Maroc de programmes destinés à réduire la fracture numérique ainsi que de programmes de sauvegarde de l'environnement, en particulier par la plantations de milliers d'arbres, a ajouté M. Pistorio.

Le PDG de STMMicroelectronics a indiqué qu'il allait se rendre au sommet de Davos, pour y présenter ses propositions. M. Pistorio fait partie du groupe d'étude créé il y a deux ans par les Nations unies, avec des représentants des organisations gouvernementales et non gouvernementales de tous les continents ainsi que des entreprises privées, "dans le but de réduire la fracture numérique".