



COMMUNIQUE DE PRESSE

La Rochelle, le 14 février 2019

Mise en service d'un point d'accès numérique en sous-préfecture de Rochefort

La préfecture et les sous-préfectures sont au cœur de la représentation de l'État dans le territoire. La dématérialisation de la délivrance des titres (passeports, cartes d'identité, cartes grises) a été engagée en 2017 pour répondre aux besoins d'efficacité, de simplicité et d'accessibilité exprimés par les citoyens. Pour garantir l'accès au service public et l'inclusion numérique de tous les usagers, il est prévu le déploiement d'un ensemble de points et d'espaces numériques de proximité.

Après l'ouverture de points numériques en préfecture (site de Réaumur et cité administrative de Duperré), en sous-préfectures de Jonzac, Saint-Jean d'Angély et Saintes, c'est à la sous-préfecture de Rochefort que s'ouvre un nouvel accès numérique.

Le point numérique consiste à mettre à disposition des usagers du matériel informatique (ordinateur relié à internet, scanner, imprimante) pour leur permettre d'effectuer leurs démarches en ligne, en étant accompagnés, s'ils le souhaitent par un médiateur numérique, agent de l'État.

Informations pratiques :

Adresse : sous-préfecture de Rochefort - 21 rue Jean Jaurès - 17300 Rochefort

Horaires d'ouverture :

- lundi de 8h30 à 11h30 et de 13h30 à 16h
- mardi de 8h30 à 11h30
- mercredi de 8h30 à 11h30 et de 13h30 à 16h
- jeudi de 8h30 à 11h30 et de 13h30 à 16h
- vendredi de 8h30 à 11h30 et de 13h à 14h30.

Un agent volontaire de service civique est présent pour aider à la manipulation de l'outil informatique. Possibilité de prendre rendez-vous sur place ou par téléphone (05 46 87 08 08).

Contact presse

Préfecture de la Charente-Maritime
Service Départemental de la Communication Interministérielle
pref-communication@charente-maritime.gouv.fr
Nathalie CHAMPLONG – 05 46 27 43 05 - 06 37 74 87 22
Standard : 05.46.27.43.00 - www.charente-maritime.gouv.fr

L'État en Charente-Maritime



Suivez l'actualité des services sur @prefet17



twitter