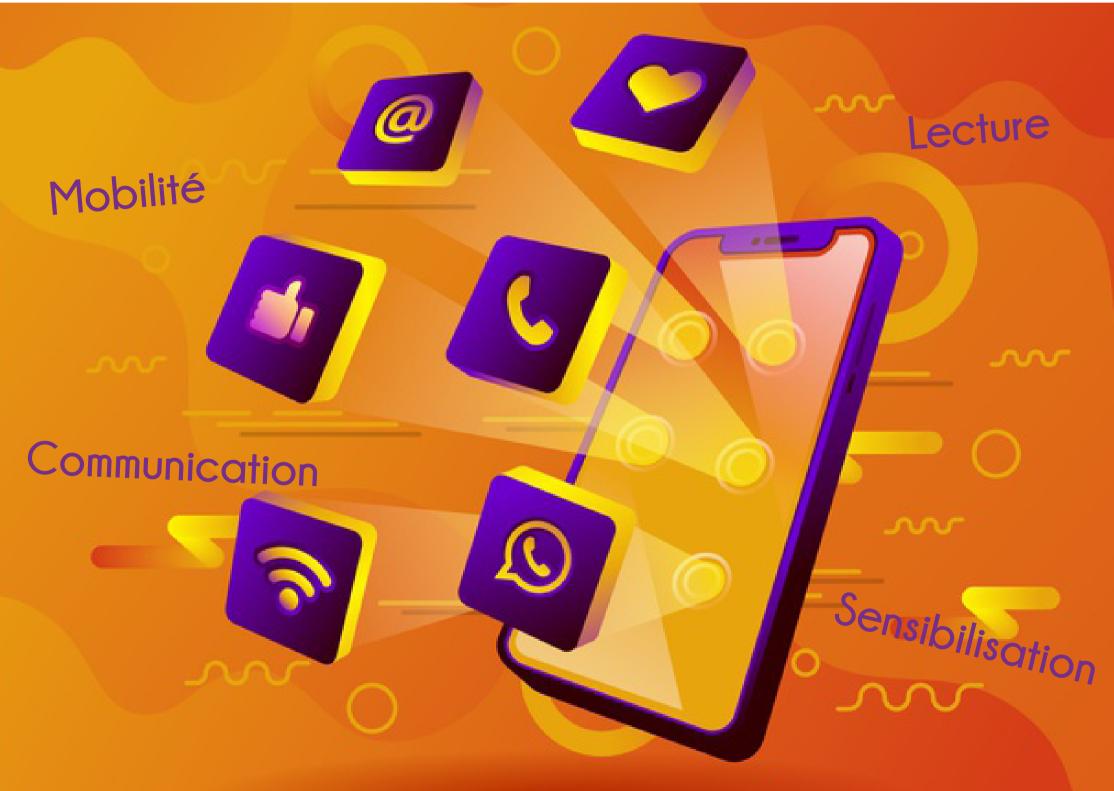
LES RENDEZ-VOUS DE LA SRAE SENSORIEL



Des applications au service des personnes déficientes sensorielles.

Mardi
10 décembre
2019
12h-16h30



Journée à destination des professionnels et du tout public.



















12h-14h - Exposition des solutions présentées l'après-midi

14h-16h30 - Conférence-débat :

Les technologies d'assistance et de communication : de nouveaux usages dans le quotidien des personnes déficientes sensorielles, à l'école, au travail, dans les loisirs...

à l'Institut Public la Persagotière 2 rue René Dunan **NANTES**

Pour prendre de l'information, s'orienter, se déplacer lorsque l'on est malvoyant ou aveugle:

• Voxione, Cécilia Guerin

Un appareil tout en un pour la basse-vision (loupe électronique, machine à lire, lecteur de code-barres, smartphone, détecteur de couleurs,...).

• **N-Vibe**, Charlie Galle

Une application GPS complétée de deux bracelets vibrants, libérant ainsi l'ouïe de l'utilisateur pour qu'il puisse se concentrer sur les dangers environnants.

Pour comprendre la déficience visuelle à travers une expérience

immersive:

Sensivise

Le serious-game de réalité virtuelle offrant une simulation de différents types de perte visuelle.

Pour communiquer lorsque l'on est malentendant ou sourd :

• Tadeo, Julien Monnet

Des solutions de visio-interprétation LSF et de transcription instantanée de la parole, au travail (Tadeo), pour les études (TadeoSchool) ou pour l'accessibilité des établissements publics ou privés (Acceo).

• Rogervoice, Sabine Salha

L'avenir de la téléphonie accessible ! Démonstration d'une solution complète avec la reconnaissance vocale, la LSF, et le LfPC.

• Paips, Elise Valentin

Une application utilisant images et pictogrammes, à destination des personnes sourdes avec troubles associés.









