

## Utilisation des supports tactiles : smartphones et tablettes

La généralisation des supports tactiles et la multiplication des usages ont rapidement imposé aux constructeurs la prise en compte d'autres moyens d'accès à leurs contenus : interrogation par la voix, vocalisation des informations, pilotage par d'autres outils...

Ces nouvelles fonctionnalités ont bénéficié directement aux publics qui semblaient en être exclus comme les personnes en situation de handicap visuel.

### PRÉREQUIS

- Être à l'aise avec un smartphone.

### OBJECTIFS

- Utiliser les principales solutions tactiles tels que les tablettes et les smartphones (Android, IOS) de l'initiation au perfectionnement.

### PUBLIC

- Toute personne enseignant le système de vocalisation et de lecture adaptée des supports tactiles.

### INTERVENANTS

- Formateurs en informatique adaptée.

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Démonstrations et interaction avec un utilisateur expert.

### CONTENU

- Découverte du matériel et des fonctionnalités intégrées (lecteur d'écran et zoom),
- Description des gestuelles spécifiques, des modes de lecture et de saisie,
- Pilotage par la voix (Siri pour iOS, Google Now pour Android),
- Applications utiles aux personnes déficientes visuelles,
- Utilisation d'un clavier Azerty ou bloc-notes Braille.



#### DATE

09 juillet 2021



#### DURÉE

1 jour



#### LIEU

Siège de la Fédération des Aveugles de France (Paris)  
Formation sur site



#### COÛT

450 € net de taxes  
par participant  
Groupe sur devis



#### DATE LIMITE D'INSCRIPTION

21 juin 2021



#### MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Formation en présentiel  
Inter-ou intra-établissement



#### CONTACT

Access Formation  
Service informatique  
6 rue Gager-Gabillot  
75015 Paris  
Tél. : 01 44 42 91 88  
[secretariat.informatique@aveuglesdefrance.org](mailto:secretariat.informatique@aveuglesdefrance.org)

#### **MODALITÉS D'ÉVALUATION**

Quiz et exercices pratiques pendant la formation.