



VOIR AUTREMENT

**Vous êtes ou vous connaissez
des PERSONNES AVEUGLES
ou MALVOYANTES ?**

Vendredi 16 novembre 2018

NIORT 9h - 16h30

Parc des expositions

**Centre de Rencontre et de
communication - Salle des Conches**

6 rue Archimède

**Table ronde
sur la
déficience
visuelle**



**Découvrez les aides et solutions pour améliorer
l'autonomie des personnes déficientes visuelles.**

Programme

9h00 : Accueil, café-croissant

9h30 : Ouverture de la journée par Madame Cécilia SAN MARTIN ZBINDEN, conseillère municipale déléguée à l'accessibilité et aux personnes en situation de handicap de la Ville de Niort

9h45 : Présentation de la journée et des organismes

10h15 : **Table ronde : "Réadaptation de la personne aveugle et malvoyante, information de la famille et des proches"**

- Didier TACHE, Intervenant-conseil en accessibilité et compensation sensorielle et
- Delphine Devaux, directrice du Centre Régional Basse Vision et Troubles de l'Audition
- Anne PAITRAUD, référente santé visuelle, Mutualité Française Centre Atlantique

12h15 : Déjeuner

13h30 : Ateliers et stands

- Informatique adaptée
- Essais chiens guides et cannes blanches électroniques
- Atelier Braille
- Information et sensibilisation
- Activités adaptées
- Matériel de basse vision
- Aides techniques
- Bibliothèque sonore...

16h00 - 16h30 : Clôture de la journée

Conférences et déjeuner sur inscription

Repas facultatif : 5 €, règlement à l'inscription

- par email à vision.deuxsevres@gmail.com
- par téléphone au **06 45 87 96 78**

Réponse souhaitée avant le 12 novembre 2018

Comment s'y rendre

- En bus

Arrêt Pythagore, prendre la ligne 3, direction Pôle Universitaire

Depuis la place de la Brèche, prendre le bus sur le quai G (Face à la Matmut)

Des Bénévoles seront présents à l'arrêt Pythagore pour vous accueillir de 9h à 9h30

Toute les infos utiles à votre trajet (plans, horaires, lignes)

sur le site <https://www.tanlib.com/> ou au 05 49 09 09 00

Les parkings sont gratuits et accessibles aux personnes à mobilité réduite

