

Les NTIC au service de la mobilité

Contenus qui seront **adaptés** selon le niveau et l'analyse des besoins de chacun

Prérequis :

Avoir les bases du français oral et écrit

Durée : 2 jours (14h)

Objectifs généraux

- Faciliter la mobilité et l'autonomie
- Renforcer l'employabilité des personnes
- Reprendre confiance en ses capacités de réussite
- Développer la maîtrise de ses propres outils numériques

Objectifs opérationnels

- **Savoir utiliser internet** pour anticiper ses déplacements
- **Maîtriser les fonctions d'un GPS** ou de la localisation de son smartphone
- **Elargir ses possibilités** de déplacements professionnels



Contenus

Partie 1 : S'orienter

- S'orienter dans l'espace (sur un plan, une carte)
- Se repérer dans le temps : lecture de grille horaire
- Choisir le moyen de transport optimal pour sa destination

Partie 2 : Anticiper mon trajet grâce à internet

- Réaliser une recherche sur internet (plan, itinéraire, adresse)
- Initiation à Google Map, Google Street View, Google Earth
- Découverte et exploration de sites de covoiturage, auto-partage...

Partie 3 : Une mobilité connectée

- Utiliser son smartphone comme GPS en voiture ou à pied
- Utiliser un GPS
- Accéder aux moyens de transports (louer un vélo, acheter un billet de train, commander un véhicule avec ou sans chauffeur) via les NTIC

Méthode et outils pédagogiques :

- La primauté revient aux exercices pratiques entrecoupés d'apports théoriques
- Matériel : flotte d'ordinateurs portables, connexion wifi portable, imprimante, scanner, tablettes, vidéoprojecteur, enceintes...
- Fiches support papier et/ou support numérique sur clés usb GO-ON formation