

Dans sa politique documentaire actuelle, la BDDP attribue une place de plus en plus importante aux ressources numériques, le développement des collections prend ainsi en compte la complémentarité des supports. Désormais les réponses aux demandes de réservation incluent la proposition numérique dans leurs réponses qu'il s'agisse de livre, de musique ou de film.

La Médi@thèque numérique permet d'accéder gratuitement et légalement à une offre de contenus en ligne répartis en 5 grands espaces : musique, cinéma, savoirs, livres, presse. Il permet également de donner accès aux enfants à un espace sécurisé qui leur est dédié.

Objectifs :

- Connaître et savoir utiliser la Médi@thèque numérique
- Créer ou aider à la création des comptes utilisateurs
- Orienter et accompagner les usagers sur la plateforme

Partenaires & destinataires :

Bibliothèques du réseau départemental

Durée :

1/2 journée

Avant la prestation :

L'utilisation de la Médi@thèque numérique requiert le plug-in Flash Player et nécessite le cas échéant de le télécharger lors de la première consultation.

Pendant la prestation :

- Naviguer sur la plateforme numérique :
- Création des comptes utilisateurs (codes d'accès)
 - Accès aux documents

- Contenus

Après la prestation :

- Aide technique
- Information sur l'évolution des contenus
- Approfondissement dans un domaine (musique, cinéma, livre, autoformation)
- Validation et suivi des comptes utilisateurs

Méthode :

Exposé et travaux pratiques

Intervenant :

Christelle Lozach, responsable des ressources numériques à la BDDP

Matériel et documents mis à disposition :

Guide utilisation des ressources proposées
Mode d'emploi pour la création d'un compte utilisateur

Délai d'intervention :

Selon disponibilités

Suivi de la prestation par la BDDP :

- Suivi statistiques / bilan annuel (évolution du nombre d'inscriptions particulier, ressource la plus utilisée...)
- Formation sur les nouveaux contenus si besoin

Contact BDDP :

Christelle Lozach

Tél. : 05 53 02 03 28

Mail : c.lozach@dordogne.fr