Architecture de médiathèques territoriales : construction et aménagement - Modules 1 et 2

Formation en présentiel

Dates: du 09/06/2026 au 07/10/2026

Durée: 4 iours

Publics visés : Les directeurs et personnels des bibliothèques territoriales chargés d'une opération

de construction ou de réaménagement d'une bibliothèque.

Lieu de la formation : Formeret - Espace Vinci , 25 Rue des Jeûneurs , 75002 Paris Responsable scientifique: Colette GRAVIER Conseiller livre et lecture DRAC Grand est

Compétences visées

La construction et l'aménagement d'une médiathèque s'inscrit dans un ensemble complexe et en constante évolution qui comprend de très nombreuses dispositions législatives et réglementaires. Pour un bibliothécaire en charge d'un projet il est donc nécessaire de connaître cet environnement bien particulier, d'en identifier les éléments clefs, notamment son ingénierie, pour porter de manière efficace sa connaissance des nouvelles pratiques en bibliothèques, des besoins des usagers, de l'évolution des services et collections, pour les transposer dans l'ingénierie du projet qui se concrétise notamment dans des commandes publiques.

La formation proposée veut donc interroger voire réinterroger les pratiques professionnelles, apporter des éléments de réflexion et d'orientation, et contribuer à l'élaboration d'une « boîte à outils » tant sur les questions de construction que d'aménagements, afin de conduire un projet territorial de médiathèque.

Méthodes pédagogiques

Enseignement théorique, études de cas, témoignages de professionnels et débats

Contenu de la formation

Identifier les dispositions législatives et réglementaires en vigueur

Connaître l'ingénierie d'un projet de construction ou d'aménagement

Identifier les compétences nécessaires à la réalisation du projet

Identifier et interroger les commandes publiques liées aux compétences identifiées

Interroger plus particulièrement le process de l'élaboration d'un projet d'aménagement ou de Réaménagement

Élaborer individuellement et collectivement un ou des CCTP (cahier des charges techniques particulières)

Actualité architecturale : réalisations récentes

Programmation et les études préalables en terme de commandes publiques, choix de la maîtrise d'œuvre : les procédures, exemples, les documents clefs pour les commandes publiques Le développement et le suivi du projet architectural et technique : les dossiers esquisse, APS, APD, **PRO**

Le développement durable et les projets de bibliothèque : les notions de base L'aménagement intérieur : actualités sur l'aménagement intérieur, les différentes problématiques, l'état des commandes publiques, qui fait quoi, aménagements et mobiliers, signalétique, les documents clefs.

Un thème développé spécifiquement au choix :

Données de base et évolutions sur la définition des besoins : les boîtes à outils, le bâtiment, les mobiliers, la signalétique, les équipements.

L'aménagement intérieur : signalétique

Objectifs, ressources, qui fait quoi, définition des besoins, CCTP...

Tarifs 840€

Formation en 2 modules (2 jours + 2 jours). L'inscription aux deux modules est obligatoire. Module 1 les 9 et 10 juin 2026 à Paris Module 2 les 6 et 7 octobre 2026 à Paris

Les deux modules sont indissociables, l'inscription vaut pour le stage en entier.

Gratuit pour les personnels des ministères de l'enseignement supérieur et de la culture.

Grâce à un soutien exceptionnel du Service du Livre et de la Lecture, formation non payante pour les personnels des bibliothèques territoriales



Formation payante, au tarif de 210€/journée, pour :

- 1 les salariés exerçant en entreprise privée ou en milieu associatif ;
- 2 les étrangers, les particuliers en recherche d'emploi et/ou en auto-financement.

Vos contacts

Claudette Laib et Rafiqua Ibrahim Alifou, Gestionnaires stagiaires - Pôle FTLV Direction des études et des stages

Tél: +33 (0)4.72.11.44.46

Email: formationcontinue@enssib.fr

Candidater à la formation

Dates de candidature : du 06/11/2025 au 25/04/2026.

Une sélection des participants sera effectuée 2 jours après la clôture des candidatures.

