

Catalogue de formations

Vous trouverez ici une liste non exhaustive de formations continues dans le domaine du livre en région et hors région. Certaines sont dispensées par Occitanie Livre & Lecture, d'autres par des organismes extérieurs. Pour toute question concernant le financement des formations, contactez votre chargé(e) de mission référent(e).

Formation	Date de début	Organisme	Département	Catégorie
Le « Facile à lire » en bibliothèques et lieux de médiation	01/09/2026	CNFPT		Enjeux transversaux (numérique, accessibilité, transition écologique)
La conduite d'un projet culturel	07/09/2026	CNFPT	Hérault (34)	
Communiquer pour rendre visible la bibliothèque sur son territoire et auprès de son public	10/09/2026	Bibliothèques départementales	Tarn-et-Garonne (82)	Publics, partenaires et communication
Excel pour améliorer le quotidien en bibliothèque	10/09/2026	Bibliothèques départementales		Enjeux transversaux (numérique, accessibilité, transition écologique)
Catalogage et indexation	10/09/2026	Bibliothèques départementales		
Bibliothèques vertes: enjeux actuels et actions concrètes sur le terrain	17/09/2026	Bibliothèques départementales		Enjeux transversaux (numérique, accessibilité, transition écologique)
Vers une réduction de l'équipement des documents : réflexion et plan d'action	18/09/2026	Bibliothèques départementales		Enjeux transversaux (numérique, accessibilité, transition écologique)
La conservation préventive et curative des collections patrimoniales	21/09/2026	CNFPT	Hérault (34)	Patrimoine écrit, iconographique et audiovisuel
La démarche éco-circulaire dans les lieux et établissements culturels	21/09/2026	CNFPT	Hérault (34)	Pilotage stratégique et connaissance de l'environnement territorial
Le kamishibai plurilingue	22/09/2026	Bibliothèques départementales	Tarn-et-Garonne (82)	

Pagination

- [Page précédente Page précédente](#)
- [Page 6](#)
- [Page 7](#)
- [Page 8](#)
- [Page 9](#)
- [Page 10](#)
- [Page courante 11](#)
- [Page 12](#)
- [Page 13](#)
- [Page 14](#)
- [Page suivante Page suivante](#)