

OFFRE DE SERVICE CIVIQUE

La Ligue de l'enseignement - FAL 44 recherche trois personnes en service civique

*Développer des actions d'éducation par et au numérique à destination des
séniors
7 mois - du 1er décembre 2017 au 30 juin 2018*

Vous avez entre 16 et 25 ans et vous souhaitez agir pour développer des projets solidaires auprès de bénévoles associatifs, promouvoir l'éducation de toutes et tous, lutter contre les inégalités et favoriser les initiatives collectives d'intérêt général ?

Engagez-vous au sein de la Ligue de l'enseignement - FAL 44 dans le cadre d'une mission service civique.

En contrepartie, vous intégrez un réseau de plus de 400 associations et une équipe qui vous accompagne dans votre mission. Vous bénéficiez tout au long de votre engagement d'un parcours de formation et d'une indemnité de 580.55 €/mois.

MISSIONS :

Accompagné.e par un.e tuteur.trice, vous aurez pour mission de :

- Participer à l'évaluation des besoins du réseau en termes d'outillages, de formations et d'accompagnements sur le numérique et plus particulièrement sur le public des seniors.
- Participer à la recherche, à la création d'outils (mallettes, animations, formations, etc.) pour répondre aux besoins du réseau ainsi qu'à la co-animation d'ateliers collectifs pour les seniors.
- Participer à la co-animation d'une veille documentaires sur les outils, formations, enjeux du numérique.
- Observer et contribuer à la vie associative de la structure et ses temps forts (ex : Rencontre Départementale des Délégué.e.s Elèves, Semaine d'Education Contre toutes les Discriminations, Assemblée Générale, etc.)

Durant votre mission, vous pourrez proposer des actions et des idées à mettre en place.

SAVOIRS RECHERCHES :

- Envie de s'investir dans un projet solidaire
- Intérêt pour le numérique

DUREE DE LA MISSION :

7 mois – 24 h par semaine

LIEU D'EXERCICE DE LA MISSION :

Nantes

CANDIDATURE :

Envoyer votre candidature, **lettre de motivation uniquement**, à [ario\[a\]laligue44.org](mailto:ario[a]laligue44.org), avant le 20 novembre