



Lettre d'information du Portail FL2I Mai 2022

Accéder au site

Bonjour à toutes et à tous,

Ce mois-ci, nous vous présentons de nouvelles activités avec l'école pour thématique principale. Ces activités ont été réalisées, entre autres, par une formatrice de l'association AMATRAMI qui travaille dans la Meuse. L'école est en effet un élément déterminant dans le processus d'intégration des personnes migrantes puisqu'elle engage l'avenir de leurs enfants. Ces activités seront utiles dans le cadre du dispositif OEPRE (Ouvrir l'Ecole aux Parents pour la Réussite des Enfants) mais également dans celui des formations linguistiques prévues par le Contrat d'Intégration Républicaine (CIR) ou bien encore pour toutes les associations de proximité qui accueillent des parents migrants dont les enfants sont scolarisés.

Découvrir les
activités sur "L'école
en France"

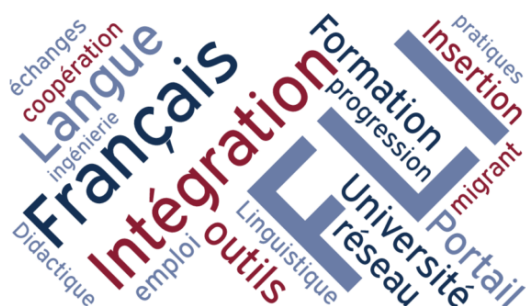
Nous souhaitons aussi présenter la formation entièrement à distance (évaluation comprise) que nous dispensons à l'Université de Lorraine : **le Diplôme d'Université Français Langue d'Intégration et d'Insertion (D.U FL2I)**. Toutes les informations nécessaires sont disponibles sur [le site de l'université](#) et sur [la plaquette de présentation du diplôme](#). Les demandes

d'inscription sont ouvertes et le resteront au moins jusqu'au mois d'octobre, date à laquelle la formation commence. Les thématiques didactiques pratiques abordées dans cette formation sont étroitement liées à celles de notre site ainsi qu'à l'équipe qui l'anime. Cette formation diplômante propose des outils conceptuels et surtout des pistes concrètes d'action didactique sur les différents terrains de la formation linguistique des adultes.

Nous vous souhaitons pour finir un bon début d'été et un bon travail.

A très bientôt,

Hervé ADAMI et Camille MARTY



Actualités - Avril et Mai 2022

Dans les Actualités – Avril et Mai 2022, retrouvez les actualités documentaires en lien avec la formation linguistique des adultes et avec le français langue d'intégration...

[Lire la suite...](#)
