

Communiqué



Radicalisation, perte du lien social, tensions, absence de dialogue...

La médiation pour l'inclusion sociale est un moyen efficace et reconnu depuis plus de 20 ans pour résoudre et répondre à des problèmes de société.

En Europe, en partenariat avec le Cnam, cinq pays conjuguent leurs expériences autour du projet Arlekin - la Belgique, l'Espagne, la France, l'Italie et le Portugal.

Le Tour d'Europe des médiateurs sociaux, mis en oeuvre dans le cadre du projet européen ArleKin (Grundtvig) a pleinement confirmé le rôle qu'il peut jouer pour participer à la création d'un espace européen de la médiation pour l'inclusion sociale en activant la professionnalisation de ses acteurs.

Aussi, l'ensemble des partenaires européens organise une :

« Journée européenne de la médiation pour l'inclusion sociale » le 16 Septembre 2016 au Château des Lumières de Lunéville

dans la continuité du rassemblement européen de Créteil en Septembre 2000.

(<http://www.ville.gouv.fr/?paris-creteil-21-22-23-septembre>)

Cette journée a pour objet d'en tirer le bilan et de tracer les voies futures du développement de cet « espace européen de la médiation pour l'inclusion sociale » en construction. Elle sera l'occasion de confronter pratiques et orientations d'action autour des deux enjeux majeurs des pays de l'UE :

- l'accueil des demandeurs d'asile
- la prévention des ruptures conduisant à l'extrémisme violent sur lesquels la médiation pour l'inclusion sociale bénéficie d'une expérience diversifiée dans les différents pays.

Cette journée se terminera par l'adoption de la **déclaration de Lunéville** et la remise des diplômes aux médiateurs compagnons par Hibat Tabib

(http://www.irenees.net/bdf_fiche-entretien-70_fr.html)

<http://arlekin-eu.fr>

<https://www.facebook.com/arlekineu/>

https://twitter.com/arlekin_eu

Les partenaires



le cnam



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO



<http://www.cnam.fr>

<http://www.us.es>

<http://www.unipa.it>

<http://www.cresm.it/index.php/it/>

<https://www.uminho.pt/PT>