

# A vos agendas.. d'avril à juillet 2015



**Vendredi 19 juin 2015 \***, au CREPA

👉 **de 9h30 à 12h : "Cap compétences clés" : le nouveau dispositif de lutte contre l'illettrisme en Languedoc Roussillon** de 9h30 à 12h30

*Présentation du nouveau dispositif du Conseil Régional pour la lutte contre l'illettrisme en Languedoc Roussillon*

Objectif : Permettre aux acteurs de connaître le nouveau dispositif du Conseil Régional Languedoc Roussillon  
« Cap Compétences clés : objectifs, publics, mise en œuvre.

Contenu :

- Principes généraux du dispositif
- Modalités de prescriptions : qui, quand, comment
- Publics bénéficiaires
- Organismes mandataires dans l'Aude

Public : Tout professionnel ou bénévole, susceptible de par ses fonctions, d'être en relation avec un public pouvant relever de l'illettrisme (accueil, orientation, insertion, accompagnement...)

Intervenantes : Nicole CAMPOURCY, coordinatrice GRETA /APP et Corinne RAVON, CREPA

👉 **De 14h à 16h30 : Les actions possibles pour les jeunes peu ou pas scripteurs proposées par la Mission Locale d'Insertion**

Présentation de l'offre de services de la Mission locale d'Insertion du bassin carcassonnais et plus particulièrement celles qui sont le plus adaptées aux jeunes en difficulté avec les savoirs de base.

Objectifs : Présenter aux acteurs les actions proposées aux jeunes du bassin carcassonnais par la Mission Locale.

Contenu :

- Présentation de la MLI : objectifs, missions, territoire
- La lutte contre l'illettrisme et la Mission Locale
- L'offre de services de la MLI
- Les programmes d'accompagnement spécifiques

Public :

Tout professionnel ou bénévole, susceptible de par ses fonctions, d'être en relation avec des jeunes dont les difficultés pour parler, lire, écrire ou compter sont des freins à leur insertion sociale ou professionnelle.

Intervenant : Jérôme GRIMAL, MLI du Carcassonnais

\*Possibilité de s'inscrire à l'une ou l'autre des séances

Tél : 04.68.72.59.36

Fax : 04.68.47.56.22

courriel : [crepa.faol@orange.fr](mailto:crepa.faol@orange.fr)