

*Illettrisme ? Pas de panique, on a un référent pour ça !*

### **Le Référent Parcours Illettrisme**

Acteur clé dans l'accompagnement des personnes en situation d'illettrisme, il est formé et « certifié » par le CRIA, il intervient dès le début de la formation et jusqu'à 6 mois après la fin.

### **Ses Missions**

- **Accompagner et suivre** les apprenants tout au long de leur parcours sur les 3 dimensions : professionnelle, sociale et pédagogique
- **Coordonner et collaborer** avec les formateurs, les prescripteurs, les partenaires de son territoire et de son champ d'action



*Ensemble, faisons de chaque mot une victoire.*

### **Le Club des Référents Illettrisme**

Nous proposons de créer ce « club », un réseau de soutien et de partage entre les référents au niveau départemental et régional.

#### **Activités :**

- **Rencontres en visio** : Échanges sur les avancées et les défis à relever (tous les mois ou tous les 2 mois)
- **Groupes de Travail Thématiques** : Partage de bonnes pratiques, échanges entre pairs (1 par semestre en présentiel)
- **Webinaires et Ateliers** : Organisation de sessions animées par des experts tels que les CRIA ou l'ANLCI
- **Partage de Ressources** : Bibliothèque numérique collaborative, outils innovants

#### **Outils de Communication :**

- **Groupe WhatsApp** : Communication rapide et informelle... et gratuite !
- **Plateforme de Collaboration** : Microsoft Teams ou Slack pour des discussions structurées
- **Forum en Ligne** : Espace de discussion et de partage.
- **Newsletter Mensuelle** : Informations sur les activités et les ressources (quand on sera bien rodés)



*Suivre pour mieux réussir, évaluer pour progresser.*

### **Pour évaluer l'efficacité, on mesurera :**

- La fréquence et le taux de participation aux échanges
- Des enquêtes de satisfaction des référents
- Le suivi des progrès et les impacts sur les pratiques.
- Les impacts sur les apprenants : recueil de témoignages

Ce suivi pourra être réalisé par le groupe de travail illettrisme SFCT et par les responsables des OF

