

## Accompagnement à la fonction de tuteur dans le cadre d'un emploi d'avenir

<b>Public concerné</b>	Personne chargée du tutorat interne dans le cadre d'un emploi d'avenir (salarié ou bénévole)
<b>Objectif</b>	<p>Identifier les étapes structurantes de la démarche de tutorat : accueillir, intégrer, évaluer et accompagner :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Créer les conditions d'accueil du jeune</li> <li>• Élaborer des outils de suivis</li> <li>• Délimiter son rôle de tuteur dans son contexte professionnel</li> </ul>
<b>Contenus</b>	<p><b>Module 1 : Accueil, intégration et prise de poste : 12h</b> Le dispositif de l'emploi avenir :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• L'organisation de la fonction tutorale dans le cadre d'un emploi d'avenir</li> <li>• Le livret d'engagement et de suivi / kit du tutorat partagé des EAV</li> <li>• Les éléments incontournables de l'accueil du jeune</li> <li>• L'élaboration d'un diagnostic, repère des compétences actuelles</li> </ul> <p><b>Module 2 : L'accompagnement et ses acteurs (tuteurs, conseillers ...) : 12h</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ce qu'accompagner veut dire</li> <li>• Les outils à disposition du tuteur : l'entretien, le livret d'accompagnement ...</li> <li>• Le travail en partenariat : tutorat partagé et identification des acteurs</li> </ul> <p><b>Approfondissement :</b> <b>Module 3 optionnel : L'écriture d'un livret d'accueil en fonction de son contexte professionnel : 6h</b> <b>Module 4 optionnel : Les entretiens d'accompagnement : 6h</b></p>
<b>Méthodes pédagogiques</b>	<p>Approches théoriques : notions d'encadrement et d'accompagnement, la conduite d'entretien</p> <p>Approche expérientielle de la fonction tutorale, à travers un échange de pratiques, travaux de groupes thématiques, mises en situation.</p>
<b>Durée :</b>	4 jours
<b>Calendrier :</b>	Session Evreux : 12 et 13 Octobre / 12 et 13 novembre 2015
<b>Limite des inscriptions :</b>	Pour les modules optionnels, dates à définir ultérieurement avec le groupe.
<b>Lieu</b>	Evreux