

Transmettre ses savoir-faire en ESAT

OBJECTIFS

- ▶ Permettre aux travailleurs d'ESAT expérimentés de s'approprier le rôle de personne relais au sein de leur atelier pour favoriser l'intégration des nouveaux arrivants.
- ▶ Acquérir des connaissances théoriques et méthodologiques permettant de mieux comprendre l'importance de transmettre les savoir-faire acquis au sein d'une équipe de travail aux nouveaux arrivants.
- ▶ Identifier les facteurs clés de réussite à mettre en œuvre individuellement et en équipe pour cette nouvelle mission.

Méthodes pédagogiques :

Autoévaluation en amont de la formation

Recueil des attentes

Apports théoriques, méthodologiques, mises en situation, travail en sous groupes

Remise d'un support écrit. Fin de stage : évaluation des acquis

Personnes concernées / Prérequis :

Travailleurs d'ESAT/EA expérimentés / Bonne maîtrise de la communication orale et capacités de leadership

Animation : Intervenant éducatif, conseiller en insertion professionnelle

Nombre de participants : 6 personnes maxi

Durée : 3 jours, soit 21 heures

INTRA

Cette formation peut être organisée
dans votre établissement
avec un tarif groupe.



PROGRAMME *Catalogue 2025*

- ▶ Qu'est-ce que la transmission des savoir-faire
 - les notions de connaissances, compétences, expérience, savoir-faire
 - évaluation de ses propres connaissances techniques
 - qu'est-ce que la transmission ?
 - la personne relais

- ▶ Les enjeux
 - la qualité du travail de l'atelier
 - la compétitivité de l'ESAT
 - la bonne intégration des nouveaux arrivants et la motivation de l'équipe
 - la coopération dans l'atelier (esprit d'équipe, la solidarité, l'entraide...)

- ▶ Modalités de transmission des savoirs et savoir-faire
 - identifier le transmetteur, le récepteur
 - l'organisation apprenante
 - l'objet de la transmission : identification
 - la transmission des savoir-faire : méthodologie
 - . la formation
 - . le tutorat en atelier
 - . la co-entraide, le co-apprentissage
 - . les spécialisations des travailleurs d'ESAT dans leur activité
 - Évaluer la transmission.

