

ACCOMPAGNEMENT VERS L'EMPLOI

6 indicateurs suivis dans le cadre du rapprochement
France Travail et Cap emploi



3 indicateurs sur le retour à l'emploi

2 485

retours à l'emploi des DEBOE*

Objectif : 2 390

53,6%

de taux d'accès à l'emploi des
DEBOE* après la fin d'une
formation

Objectif : 50,8%

1 670

DEBOE* de longue durée

Objectif : < à 1 459

2 indicateurs sur l'accompagnement des demandeurs d'emploi

89,2%

de taux de facilité des DEBOE* à obtenir une
réponse suite à une démarche auprès de
France Travail et Cap emploi

Objectif : 85 %

85,7%



de taux de satisfaction des DEBOE*
vis à vis de leur suivi/accompagnement

Objectif : 84,5%

1 indicateur sur l'accompagnement des employeurs



7,5%

part de recrutement de DEBOE* pour les offres d'emploi avec
services délivrés aux entreprises

Objectif : 6,5%

ACCOMPAGNEMENT DANS L'EMPLOI

627

signalements pour le maintien dans l'emploi

Les origines des signalements sont :

- les employeurs à 40%
- Les médecins des services de santé au travail à 27,4%
- les personnes à 21,5%

256

 Maintiens réussis en 2024

soit un taux de maintien de maintien réussi de 87%

Sécurisation des parcours de maintien dans l'emploi :



Suivi conventionnel :

La personne est toujours à son poste

- ✓ à 3 mois dans le secteur privé → 92%
- ✓ à 6 mois dans le secteur public → 92%



Action de veille :

6% des maintiens réussis donnent lieu à un suivi à 18 mois pour sécuriser le parcours



ÉVOLUTIONS ET TRANSITIONS PROFESSIONNELLES

71

Parcours de Maintien en emploi ouverts en 2024 pour accompagner au projet

20

Parcours d'évolution professionnelle ouverts en 2024

25

Périodes de mise en situation en milieu professionnel (PMSMP) réalisées par des salariés dans la construction de leur projet professionnel.

+ 8 DUODAY

CAP EMPLOI 85
Handicap, recrutement & maintien

20 Impasse NEWTON,
85000 LA ROCHE SUR YON
02.51.37.65.18
capemploi@capemploi85.com

Acteur du service public de l'emploi piloté par :



agefiph



France Travail

Retrouvez nous sur

www.capemploi-85.com

