

**Compte-rendu de la 78^{ème} réunion
du Comité d'Entreprise
du CFAI Alsace
Le 18 juin 2015 de 9 h30 à 12 h 00**

Collège unique :

PRESENTS :

Membres Titulaires FO: Céline RISOLA, David FERNANDEZ, Joël PETERSCHMITT, Fabrice SIMONKLEIN

Membres Suppléants FO : Félicien FETET, Sébastien DEFER

Membre Suppléant : Ophélie COLLADOS

Délégué Syndical FO : Sébastien DEFER

Direction : M. François AECK, Mme Nathalie GROSS.

ABSENT EXCUSE: Philippe FUCHS

1) Approbation des comptes rendus des réunions du 18 juin 2015

Le compte rendu de la réunion est validé par les membres du CE.

2) Effectifs salariés du CFAI Alsace

Le CFAI compte 97 salariés: soit 26 administratifs, 37 formateurs permanents, 4 techniciens et personnels de service, 29 vacataires dont 4 fonctionnaires et 1 apprentie.

Variations d'effectifs:/

Jordane Strasser fin de contrat d'apprentissage le 31/7/2015.

Prévisions d'embauches :

- Une personne pour remplacer Jésus BALLESTEROS Responsable de section Chaudronnerie sur le centre de Mulhouse démissionnaire en janvier dans le cadre d'un départ anticipé à la retraite.
- Un nouveau Directeur CFAI /AFPI Alsace.

3) Point sur la rentrée 2015

Remise du document « Point recrutement 2015 s 25 » par la direction.

Les inscriptions se confirment par rapport aux prévisions.

484 places en entreprise.

935 candidatures enregistrées.

Colmar : Bac pro TU peu de candidats.

Mulhouse : nombre de groupes identique à 2014.

Eckbolsheim : Bac pro MEI/ TCI et BTS MS baisse des places en entreprises ; hausse des effectifs en atelier évoqué par le responsable de centre à confirmer.

Reichshoffen : Bac pro MEI/ TCI et BTS MS places en entreprise très inférieures au prévisionnel

4) Budget consommable chaudronnerie du centre de Mulhouse (réévaluation ?)

Entre le moment où le problème a été posé et la réunion CE les réponses sont arrivées.

5) Sortie de juillet CE\Direction.

Dernier réglage avant la sortie du 10 juillet

Prochaines réunions CE : à définir.

Le Président
François AECK

Le Secrétaire
Joël PETERSCHMITT