

## Délibération n° 2019-003-056 du 13 mars 2019

### **Recommandations de France compétences sur les niveaux de prise en charge des contrats d'apprentissage définis par les branches afin de favoriser leur convergence**

Le conseil d'administration de France compétences,

Vu le code du travail, notamment les articles L. 6123-5, L. 6123-10, L. 6123-13 et L. 6332-14,

Vu le décret n°2018-1345 du 28 décembre 2018 relatif aux modalités de détermination des niveaux de prise en charge des contrats d'apprentissage,

Après en avoir délibéré le 13 mars 2019,

Décide :

#### **Exposé des Motifs**

La loi n° 2018-771 du 5 septembre 2018 pour la liberté de choisir son avenir professionnel pose deux principes :

- Les branches professionnelles ont la responsabilité du financement des contrats d'apprentissage, via les opérateurs de compétences (OPCO). Les OPCO prendront financièrement en charge les contrats d'apprentissage selon un niveau déterminé par les branches professionnelles et en application de principes fixés par décret.
- France Compétences doit émettre des recommandations auprès des branches professionnelles afin de faire converger les niveaux de prise en charge des contrats d'apprentissage.

Le décret du 28 décembre 2018 précise que les branches professionnelles, par l'intermédiaire de leur commission paritaire nationale de l'emploi (CPNE) ou de leur commission paritaire de la branche professionnelle (CPBP), doivent déterminer un niveau de prise en charge pour chaque diplôme ou titre à finalité professionnelle relevant de leur périmètre pour le 1er février 2019 (transmission aux OPCO au plus tard le 1er février 2019).

L'OPCO de la branche thermalisme a transmis à France compétences, au cours du mois de février, les niveaux annuels de prise en charge des contrats d'apprentissage que cette dernière a définis pour les diplômes ou titres à finalité professionnelle préparés par les apprentis des entreprises relevant de son champ.

La méthodologie utilisée pour l'émission des recommandations se fonde sur les données remontées par les branches et consolidées par les OPCO. Elle consiste à comparer les valeurs remontées par la branche pour chaque diplôme ou titre à finalité professionnelle aux valeurs globales remontées par l'ensemble des branches sur le diplôme ou titre à finalité professionnelle considéré afin de définir une valeur de référence permettant la convergence des niveaux de prise en charge, avec une marge de tolérance au regard de la dispersion des valeurs observées.

### Article 1

Les recommandations de France compétences à la branche thermalisme, telles qu'annexées à la présente délibération, sont approuvées.

Elles visent les contrats d'apprentissage qui seront signés à compter du 1er janvier 2020, excepté les contrats d'apprentissage signés hors convention régionale qui seront pris en charge par l'OPCO à partir de 2019.

### Article 2

Ces recommandations seront notifiées à la présidence de la CPNE-FP de la branche thermalisme dont relève la branche et transmises à la présidence de l'OPCO concerné ainsi qu'aux ministres chargés de la formation professionnelle, de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de l'enseignement agricole et aux présidents des conseils régionaux.

### Article 3

La présente délibération sera publiée sur le site internet de France compétences.

Fait à Paris, le 13 mars 2019

Le Président du conseil d'administration,  
Jérôme TIXIER



Annexe : Recommandations de France compétences

## Recommandations de France compétences à la Branche thermalisme

Les recommandations de France compétences sur les niveaux de prise en charge définis par la CPNE-FP de la branche thermalisme pour les diplômes ou titres à finalité professionnelle préparés par les apprentis des entreprises relevant de son champ sont les suivantes :

**IDCC concernés** : 2104

Libellé CPNE	Code de la formation	Libellé de la formation	Niveau de prise en charge défini par la branche	Niveau de prise en charge de référence recommandé	*Niveau de prise en charge minimum toléré	*Niveau de prise en charge maximum toléré
CPNE-FP de la branche thermalisme	13511708	SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE : SCIENCES DE LA TERRE, DE L'ENVIRONNEMENT ET DES PLANETES SPE GENIE DE L'ENVIRONNEMENT ET INDUSTRIE (MASTER PARIS 7)	6000	8914	6500	9500
CPNE-FP de la branche thermalisme	13512006	SCIENCES DES ORGANISATIONS (DROIT, ECONOMIE, GESTION, SCIENCES SOCIALES) : ACTIONS PUBLIQUES ET REGULATIONS SOCIALES (MASTER DAUPHINE)	6000	7500	6500	8409
CPNE-FP de la branche thermalisme	20520007	SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE : SCIENCES ET TECHNOLOGIES (LIC LMD MONTPELLIER)	6000	7500	7140	9286
CPNE-FP de la branche thermalisme	26031018	DIPLOME EN MANAGEMENT INTERNATIONAL (ESC CLERMONT)	6000	9420	6375	10819
CPNE-FP de la branche thermalisme	32025007	MAINTENANCE DES SYSTEMES OPTION A SYSTEMES DE PRODUCTION (BTS)	6000	10500	9374	10815



Libellé CPNE	Code de la formation	Libellé de la formation	Niveau de prise en charge défini par la branche	Niveau de prise en charge de référence recommandé	*Niveau de prise en charge minimum toléré	*Niveau de prise en charge maximum toléré
CPNE-FP de la branche thermalisme	32025515	ELECTROTECHNIQUE (BTS)	6000	10500	8900	10815
CPNE-FP de la branche thermalisme	32031407	ASSISTANT DE GESTION DE PME PMI A REFERENTIEL COMMUN EUROPEEN (BTS)	6000	7000	6790	8181
CPNE-FP de la branche thermalisme	32033603	METIERS DE L'ESTHETIQUE-COSMETIQUE-PARFUMERIE, OPTION A : MANAGEMENT (BTS)	6000	6766	6056	7375
CPNE-FP de la branche thermalisme	32034301	METIERS DE L'EAU (BTS)	6000	10500	7085	11495
CPNE-FP de la branche thermalisme	32321401	AMENAGEMENTS PAYSAGERS (BTSA)	6000	6625	6310	7238
CPNE-FP de la branche thermalisme	40031202	COMMERCE (BAC PRO)	6000	7465	6581	8832
CPNE-FP de la branche thermalisme	1702000A	INGENIEUR DIPLOME DU CENTRE D'ETUDES SUPERIEURES INDUSTRIELLES	6000	8484	8229	9352
CPNE-FP de la branche thermalisme	26C31001	RESPONSABLE EN MARKETING, COMMERCIALISATION ET GESTION (CCI FRANCE - RESEAU EGC)	6000	7909	7469	8186

\*Définition d'une marge de tolérance au regard de la dispersion des valeurs observées sur les diplômes ou titres considérés