

## **DÉLIBÉRATION DU CONSEIL D'ADMINISTRATION N° 2024-05-012**

16 mai 2024

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

Le Conseil d'administration de France compétences,

Vu le code du travail, notamment les articles L. 6123-5, L. 6123-10, L. 6123-13, L. 6332-14 et D. 6332-79 à D. 6332-80,

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,

Vu le décret n°2019-956 du 13 septembre 2019 fixant les niveaux de prise en charge des contrats d'apprentissage,

Vu le décret n° 2020-1076 du 20 août 2020 modifiant le décret n° 2019-956 du 13 septembre 2019 fixant les niveaux de prise en charge des contrats d'apprentissage,

Vu le décret n° 2022-321 du 4 mars 2022 relatif à la détermination des niveaux de prise en charge des contrats d'apprentissage,

Vu le décret n° 2023-858 du 6 septembre 2023 relatif à la fixation des niveaux de prise en charge des contrats d'apprentissage,

Après en avoir délibéré le 16 mai 2024,

### **Exposé des motifs**

En février 2024, France compétences a invité les commissions paritaires nationales de l'emploi, ou à défaut les commissions paritaires des branches professionnelles, à transmettre à l'opérateur de compétence (OPCO) dont elles relèvent les niveaux de prise en charge (NPEC) des contrats d'apprentissage relatifs aux certifications relevant de leur périmètre et qui n'avaient jamais été fixés auparavant.

Les commissions paritaires ont été invitées à déterminer les niveaux de prise en charge comprenant les charges de gestion administrative et les charges de production mentionnées à l'article D. 6332-78 du code du travail.

En vertu de l'article D. 6332-79 du même code, les commissions paritaires avaient jusqu'au 19 avril 2024 pour transmettre leurs NPEC, fondés sur les délibérations de leur commission paritaire à communiquer à France compétences.



Ainsi, l'OPCO de la branche des télécoms a transmis à France compétences, dans le délai imparti, 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.

France compétences a analysé les niveaux de prise en charge transmis par les branches professionnelles ainsi que les charges moyennes observées issues de la remontée des comptabilités analytiques des centres de formations d'apprentis sur l'exercice comptable 2022, afin d'émettre ses recommandations, conformément aux textes susmentionnés et aux objectifs qu'ils fixent s'agissant de la convergence des niveaux de prise en charge et de la soutenabilité du système de formation continue et d'apprentissage.

## Décide

### Article 1

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

Elles visent les contrats d'apprentissage préparant aux diplômes ou titres à finalité professionnelle concernés qui seront signés à compter de la date qui sera fixée par décret, ainsi que les contrats mentionnés au I de l'article D. 6332-79 du code du travail conformément à l'article D. 6332-80 du même code.

### Article 2

Ces recommandations seront notifiées à la présidence de la CPNE des Télécoms 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.

Elle entre en vigueur le lendemain de cette publication.

Fait à Courbevoie

Le 16 mai 2024

Pierre DEHEUNYNCK  
Président du Conseil d'administration



**Annexe :**

Recommandations de France compétences sur les niveaux de prise en charge

## Recommandations de France compétences à la branche des télécoms

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

**IDCC concernés (à titre indicatif) : 2148**

Nom de la commission paritaire	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*	Conformité au regard du niveau recommandé
CPNE des Télécoms	RNCP36119	Manager du marketing et de la transformation digitale	13385	9157	4000	10683	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP36407	Chef d'équipe de prévention et de sécurité	11267	9013	4000	10515	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP36583	Chef de projet de l'innovation et de la transformation digitale pour TPE/PME	11845	8692	4000	9846	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP36723	Consultant en stratégie d'entreprise	13367	10065	4000	12000	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP36854	Expert en infrastructures de réseaux et en services associés (MS)	13500	9157	4000	12000	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP37028	Titre ingénieur - Ingénieur diplômé de l'Ecole d'Ingénieurs du Littoral Côte d'Opale (EIL Côte d'Opale) de l'Université du Littoral Côte d'Opale (ULCO), spécialité Informatique	11447	9157	4000	10683	NON CONFORME

Nom de la commission paritaire	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*	Conformité au regard du niveau recommandé
CPNE des Télécoms	RNCP37394	Ingénieur de l'école nationale supérieure d'ingénieurs du Mans de l'université du Mans, spécialité informatique	14507	11235	4000	11235	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP37422	Data Engineer	11447	9157	4000	10683	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP37473	Sciences et Ingénierie - Cybersécurité	11845	9475	4000	11055	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP37489	Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique	12485	9213	4000	11726	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP37543	Ingénieur de l'Ecole Nationale Supérieure en Génie des Systèmes et de l'Innovation de l'Université de Lorraine	13446	11494	4000	12000	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP37572	Sciences et Ingénierie - Transformation Numérique des Entreprises	14037	9475	4000	10400	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP37574	Ingénieur diplômé de l'Institut Catholique d'Arts et Métiers, spécialité Systèmes numériques et Génie Industriel	11447	10125	4000	10125	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP37600	Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire de l'université de Nantes, spécialité électronique et technologies numériques	14507	11649	4000	12000	NON CONFORME

Nom de la commission paritaire	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*	Conformité au regard du niveau recommandé
CPNE des Télécoms	RNCP37613	Manager de l'amélioration continue (MS)	10000	9682	4000	9682	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP37658	Manager de la communication	11447	9157	4000	11032	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP37724	Responsable qualité sécurité environnement	12948	9174	4000	9174	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP37775	Manager de la communication de marque	11447	9996	4000	9996	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP37786	Chargé de marketing et communication	11845	9475	4000	10824	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP37870	Ingénieur diplômé de l'Ecole Supérieure d'Ingénieurs de Recherche en Matériaux de l'université de Dijon (ESIREM), spécialité Electronique et Systèmes numériques	14507	11494	4000	12000	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP37931	Sciences et ingénierie - Cybersécurité des objets connectés	14037	9475	4000	11787	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP37986	Expert de la transition énergétique	12596	10076	4000	12000	NON CONFORME

Nom de la commission paritaire	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*	Conformité au regard du niveau recommandé
CPNE des Télécoms	RNCP38128	Chargé d'affaires réseaux	14037	11229	4000	12000	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP38211	Ingénieur diplômé de l'école polytechnique universitaire d'Université Côte d'Azur, spécialité Electronique et systèmes embarqués	14507	11649	4000	12000	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP38399	Métiers du commerce et de la vente	9936	6913	4000	8798	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP38417	Sciences et ingénierie - Objets connectés et transitions	13849	9475	4000	12000	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP38418	Sciences et ingénierie - Ingénierie du numérique	13098	9475	4000	12000	NON CONFORME
CPNE des Télécoms	RNCP38457	Directeur de projet en infrastructures informatiques sécurisées	11447	9157	4000	11073	NON CONFORME



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



CPNE des Télécoms	RNCP38597	Manager du marketing et de la stratégie de marque	10622	10065	4000	10420	NON CONFORME
-------------------	-----------	---	-------	-------	------	-------	-----------------

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