

Annexe 10 - Rentrée 2025 Barème pour vœu première année de CAP et seconde professionnelle

| Critères | Modalités d'évaluation | Coefficient affecté | Points maximum |
|---|---|---------------------------------|--|
| 8 composantes du socle en fin de cycle 4 ⁽¹⁾ | Maîtrise insuffisante : 10 points Maîtrise fragile : 25 points Maîtrise satisfaisante : 40 points Très bonne maîtrise : 50 points | 12 | (50×8)×12= 4 800 |
| 7 champs disciplinaires ⁽²⁾ | Groupe 1. objectifs non atteints : 3 points Groupe 2. objectifs partiellement atteints : 8 points Groupe 3. objectifs atteints : 13 points Groupe 4. objectifs dépassés : 16 points | 30 répartis sur les 7 champs | 16×30 = 480 4 800 |
| Avis du chef d'établissement d'origine (3) | Très Favorable : 1 250 points Favorable : 700 points Sans opposition : 100 points Réservé : 0 point | | 1 250 |
| Classe d'origine | Élèves de 3° PMET et de MODAL demandant une 2^{de} professionnelle Élèves de MODAL LP demandant un CAP | | 300 |
| | Total | | 10 850 avant application du coefficient pondérateur |

¹⁾ Le coefficient de pondération du groupe origine de l'élève est appliqué au total des points.

Le coefficient de pondération du groupe origine de l'élève est ensuite appliqué.

Affectation priorisée (sous réserve du respect des procédures et de la décision d'orientation) avec 10 000 points si :

- situation médicale ou sociale validée en commission
- vœu validé en commissions post 3e des élèves en situation de handicap
- élève retenu sur la liste des sportifs de haut niveau

NB : pour le CAP accompagnant éducatif petite enfance 9 999 points supplémentaires pour les élèves relevant du secteur d'habitation prioritaire.

Un groupe origine est un ensemble d'élèves issus d'une ou plusieurs formations d'origine que l'on souhaite traiter de façon identique lors du calcul appliqué aux évaluations. On peut par exemple constituer un groupe origine pour les 3e et un autre pour les 3e SEGPA. Dans ce cas les évaluations des élèves de chaque groupe issu de ces formations distinctes seront lissées en fonction de la moyenne du groupe auquel ils appartiennent. On pourra donc leur appliquer un coefficient de pondération différencié.

Dans l'académie à la rentrée 2024, les coefficients de pondération par groupe origine sont les suivants :

3º SEGPA: 1.60 3º PREPA MÉTIERS: 1.40 3º GÉNÉRALE: 1.50 3º ULIS: 1.40

Afin de garantir les priorités académiques ils sont susceptibles d'évoluer en cours de campagne d'affectation.

²⁾ La moyenne des points est harmonisée au travers d'un algorithme qui vise à atténuer les différences de notation entre établissements.

Coefficients appliqués aux champs disciplinaires pour les 1^{res} années de CAP

| | CHAMPS DISCIPLINAIRES | | | | | | | |
|--|-----------------------|-------|-------------------------|---------------------|-----|------|-----------------------------------|--|
| CAP | Français | Maths | Histoire Géo- EMC | Langues vivantes | EPS | Arts | Sciences, technologie et DP | |
| Accompagnant éducatif petite enfance | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 7 | |
| Agent accompagnant au grand âge | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 7 | |
| Agent de la qualité de l'eau | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 2 | 8 | |
| Agent de sécurité | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 2 | 8 | |
| Agriculture des régions chaudes | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 8 | |
| Arts du bois option sculpteur ornemaniste | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 | |
| Art et techniques de la bijouterie-joaillerie | 4 | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 8 | |
| Boulanger | 4 | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 8 | |
| Carreleur Mosaïste | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 | |
| Carrossier automobile | 4 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 8 | |
| Charpentier bois | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 | |
| Commercialisation et service en hôtel café restaurant | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 7 | |
| Conducteur d'engins : travaux publics et carrière | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 | |
| Conducteur d'installations de production | 5 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 7 | |
| Construction en réseaux de canalisations des travaux publics | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 | |
| Constructeur d'ouvrages en béton armé | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 | |
| Couvreur | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 | |
| Cuisine | 4 | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 8 | |
| Ébéniste | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 | |
| Électricien | 4 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 8 | |
| Équipier polyvalent du commerce | 6 | 5 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | |
| Esthétique, cosmétique, parfumerie | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 7 | |
| Ferronnier d'Art | 4 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 8 | |
| Installateur en froid et conditionnement d'air | 4 | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 8 | |
| Interventions en maintenance technique des bâtiments | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 | |
| Maçon | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 | |
| | | | | | | | | |

| | CHAMPS DISCIPLINAIRES | | | | | | | |
|--|-----------------------|-------|-------------------------|---------------------|-----|------|-----------------------------------|--|
| CAP | Français | Maths | Histoire Géo- EMC | Langues vivantes | EPS | Arts | Sciences, technologie et DP | |
| Maintenance des matériels opt. A mat. agricoles | 4 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 8 | |
| Maintenance des matériels, opt. C Mat. d'espaces verts | 4 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 8 | |
| Maintenance des véhicules opt. A VP | 4 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 8 | |
| Maintenance des véhicules option Motocycles | 4 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 8 | |
| Maritime | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 8 | |
| Menuisier aluminium-verre | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 | |
| Menuisier fabricant | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 | |
| Menuisier installateur | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 | |
| Métallier | 4 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 8 | |
| Métiers de la coiffure | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 7 | |
| Métiers de la mode-vêtement flou | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 6 | 6 | |
| Métiers du plâtre et de l'isolation | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 | |
| Monteur en installations sanitaires | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 | |
| Opérateur-opératrice-logistique | 6 | 5 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | |
| Pâtissier | 4 | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 8 | |
| Peintre applicateur de revêtements | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 | |
| Peintre automobile | 4 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 8 | |
| Production et service en restaurations (rapide, collective, cafétéria) | 4 | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 8 | |
| Propreté et prévention des biocontaminations | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 2 | 8 | |
| Réalisations industrielles en chaudronnerie ou soudage opt A chaudronnerie | 4 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 8 | |
| Signalétique et décors graphiques | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 5 | 4 | |
| Valorisation des matières et propreté des espaces urbains | 4 | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 8 | |

Coefficients appliqués aux champs disciplinaires pour les 2^{des} professionnelles

| | CHAMPS DISCIPLINAIRES | | | | | | |
|---|-----------------------|-------|-------------------------|---------------------|-----|------|-----------------------------------|
| 2 ^{DE} PRO | Français | Maths | Histoire géo- EMC | Langues vivantes | EPS | Arts | Sciences, technologie et DP |
| Accompagnement, soins et services à la personne 2 ^{nde} commune | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 7 |
| Agroéquipements | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 8 |
| Alimentation bio-industries de laboratoire | 4 | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 8 |
| Animation enfance et personnes âgées | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 7 |
| Artisanat et métiers d'art : com.vis.pluri média | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 5 | 4 |
| Artisanat et métiers d'art : marchandisage visuel | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 |
| Carrossier peintre automobile | 4 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 8 |
| Conduite de productions horticoles | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 8 |
| Études et définition de produits industriels | 5 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 7 |
| Hygiène, propreté, stérilisation | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 2 | 8 |
| Maintenance environnementale et propreté des espaces urbains | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 2 | 8 |
| Métiers de l'agencement de la menuiserie et de l'ameublement | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 |
| Métiers de l'aéronautique | 4 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 8 |
| Métiers de l'alimentation 2 ^{nde} commune | 4 | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 8 |
| Métiers de la beauté et du bien- être | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 7 |
| Métiers de la couture et de la confection | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 6 | 6 |
| Métiers de la construction durable du bâtiment et des travaux publics 2 ^{nde} commune | 5 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 7 |
| Métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique 2 ^{nde} commune | 6 | 5 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 |
| Métiers de la maintenance des matériels et des véhicules | 4 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 8 |
| Métiers de la relation client 2nde commune | 6 | 5 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 |
| Métiers de la réalisation de produits mécaniques et industriels | 4 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 8 |
| Métiers de la sécurité | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 2 | 8 |
| Métiers de l'hôtellerie- restauration 2 ^{nde} commune | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 7 |
| Métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment 2 ^{nde} commune | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 |

| | CHAMPS DISCIPLINAIRES | | | | | | | |
|---|-----------------------|-------|---------------------|------------------|-----|------|-----------------------------------|--|
| 2 ^{DE} PRO | Français | Maths | Histoire Géo-EMC | Langues vivantes | EPS | Arts | Sciences, technologie et DP | |
| Métiers des industries graphiques et de la communication 2 ^{nde} commune | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 5 | 4 | |
| Métiers des transitions numérique et énergétique | 4 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 8 | |
| Métiers du pilotage et de la maintenance d'installations automatisées | 5 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 7 | |
| Nature jardin paysage forêt | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 8 | |
| Optique lunetterie | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 7 | |
| Plastiques et composites | 4 | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 8 | |
| Productions animales conduite d'élevages et de cultures | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 8 | |
| Productions en industries pharmaceutiques, alimentaires et cosmétiques | 4 | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 8 | |
| Technicien constructeur bois | 4 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 7 | |