

**COEFFICIENTS DU BAREME P.A.M 2009
(Pré-affectation-Automatique-Multicritères)**

SECONDES PROFESSIONNELLES ET BEP

| SECTIONS CONCERNÉES | DOMAINES PEDAGOGIQUES | | | | | | | | | | | | | TOTAL GENERAL |
|---|-----------------------|-------|------|------|--------------|----------|--|--------|-----------------|---------|-----|--|----|---------------|
| | Disciplines de rang 1 | | | | | | Disciplines de rang 2 (Choix de 2 ou 3 coefficients) | | | | | | | |
| | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | | | |
| 1. SECONDES PROFESSIONNELLES (1ère année du bac professionnel 3 ans) | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 Champ professionnel et ses spécialités | | | | | | | | | | | | | | |
| Conduite et pilotage de systèmes industriels | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | | | |
| Pilotage des systèmes de production automatisée | 2 | 3 | 1 | | 1 | | 1 | 5 | | | 2 | | 15 | |
| Plasturgie | 2 | 3 | 2 | | 4 | | | 3 | | | 1 | | 15 | |
| Conduite de procédés industriels et de transformations | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | | | |
| Bio industrie de transformation | 3 | 3 | 2 | | 3 | | 2 | 2 | | | | | 15 | |
| Industries des procédés | 3 | 3 | 2 | | 3 | | 2 | 2 | | | | | 15 | |
| Electrotechnique et systèmes électroniques | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | | | |
| Electrotechnique énergie et équipements communicants | 2 | 3 | 2 | | 4 | | | 4 | | | | | 15 | |
| Systèmes électroniques numériques | 2 | 4 | 1 | | 4 | | | 4 | | | | | 15 | |
| Equipements techniques énergie | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | | | |
| Technicien du froid et du conditionnement d'air | 2 | 3 | 2 | | 2 | | | 4 | | | 2 | | 15 | |
| Technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques | 2 | 3 | 2 | | 2 | | | 4 | | | 2 | | 15 | |
| Technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques | 2 | 3 | 2 | | 2 | | | 4 | | | 2 | | 15 | |
| Etudes et topographie | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | | | |
| Technicien géomètre topographe | 3 | 4 | 2 | | | | 1 | 2 | | | 3 | | 15 | |
| Technicien d'études du bâtiment option Etudes et économie | 4 | 4 | 2 | | | | 1 | 2 | 2 | | | | 15 | |
| Technicien d'études du bâtiment option Assistant en architecture | 4 | 4 | 2 | | | | 1 | 2 | 2 | | | | 15 | |
| Finition et ouvrages du bâtiment | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | | | |
| Aménagement et finition du bâtiment | 2 | 3 | 2 | | 2 | | | 2 | 2 | | 2 | | 15 | |
| Ouvrage du bâtiment : aluminium, verre et métaux de synthèse | 2 | 3 | 2 | | 2 | | | 4 | 2 | | | | 15 | |

| SECTIONS CONCERNÉES | DOMAINES PEDAGOGIQUES | | | | | | | | | | | | TOTAL GENERAL |
|---|-----------------------|-------|------|------|--------------|----------|--|--------|-----------------|---------|-----|----|---------------|
| | Disciplines de rang 1 | | | | | | Disciplines de rang 2 (Choix de 2 ou 3 coefficients) | | | | | | |
| | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | | |
| Gros oeuvre du bâtiment et travaux publics | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | | |
| Technicien du bâtiment : organisation et réalisation du gros oeuvre | 2 | 3 | 2 | | 1 | | | 3 | | | 4 | 15 | |
| Industries graphiques | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | | |
| Production graphique | 4 | 3 | 2 | 1 | | | | 3 | 2 | | | 15 | |
| Production imprimée | 4 | 3 | 2 | 1 | | | | 3 | 2 | | | 15 | |
| Logistique et transport | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | | |
| Logistique | 4 | 3 | 2 | 2 | | 1 | | | | | 3 | 15 | |
| Exploitation des transports | 4 | 3 | 2 | 2 | | 1 | | | | | 3 | 15 | |
| Maintenance industrielle | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | | |
| Maintenance des équipements industriels | 2 | 4 | 2 | | 3 | | | 4 | | | | 15 | |
| Maintenance des véhicules et matériels | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | | |
| Maintenance des véhicules automobiles (MVA) option voitures particulières | 3 | 4 | 2 | | 3 | | | 3 | | | | 15 | |
| Maintenance des véhicules automobiles (MVA) option véhicules industriels | 3 | 4 | 2 | | 3 | | | 3 | | | | 15 | |
| Maintenance des véhicules automobiles (MVA) option motos/motocycles | 3 | 4 | 2 | | 3 | | | 3 | | | | 15 | |
| Maintenance des matériels option A : agricoles | 3 | 4 | 2 | | 3 | | | 3 | | | | 15 | |
| Maintenance des matériels option B : travaux publics et maintenance | 3 | 4 | 2 | | 3 | | | 3 | | | | 15 | |
| Maintenance des matériels option C : parcs et jardins | 3 | 4 | 2 | | 3 | | | 3 | | | | 15 | |
| Maintenance nautique | 3 | 4 | 2 | | 3 | | | 3 | | | | 15 | |
| Marine nationale (champ professionnel académique) | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | | |
| Electrotechnique - marine nationale | 2 | 3 | 2 | | 4 | | | 4 | | | | 15 | |
| Maintenance et équipements industriels - marine nationale | 2 | 4 | 2 | | 3 | | | 4 | | | | 15 | |
| Métiers Hôtellerie restauration | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | | |
| Restauration | 2 | 2 | 3 | 2 | | | 2 | 2 | 2 | | | 15 | |
| Métiers de la mer | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | | |
| Cultures marines | 2 | 2 | 1 | | 3 | | 4 | | | | 3 | 15 | |
| Electromécanicien marine | 2 | 3 | 2 | | 2 | | | 3 | | | 3 | 15 | |
| Métiers de la mode | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Métiers de la mode industries connexes et productiques | 3 | 2 | 1 | | | | | 5 | 4 | | | 15 | |
| Métiers du bois | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | | |
| Technicien constructeur bois | 2 | 4 | 2 | | | | | 3 | 2 | | 2 | 15 | |
| Technicien de fabrication bois et matériaux associés | 2 | 4 | 2 | | | | | 5 | 2 | | | 15 | |
| Technicien menuisier agencier | 2 | 4 | 2 | | | | | 5 | 2 | | | 15 | |

| SECTIONS CONCERNÉES | DOMAINES PEDAGOGIQUES | | | | | | | | | | | TOTAL GENERAL |
|---|-----------------------|-------|------|------|--------------|--|-----------|--------|-----------------|---------|-----|---------------|
| | Disciplines de rang 1 | | | | | Disciplines de rang 2 (Choix de 2 ou 3 coefficients) | | | | | | |
| | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | |
| Métiers des services administratifs | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | |
| Secrétariat | 4 | 3 | 4 | 2 | | 2 | | | | | | 15 |
| Comptabilité | 4 | 3 | 4 | 2 | | 2 | | | | | | 15 |
| Métiers de la relation aux clients et aux usagers | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | |
| Commerce | 4 | 3 | 3 | 1 | | 1 | | | 1 | | 2 | 15 |
| Vente (prospection négociation suivi clientèle) | 4 | 3 | 3 | 1 | | 1 | | | 1 | | 2 | 15 |
| Services : accueil assistance conseil | 4 | 3 | 3 | 1 | | 1 | | | 1 | | 2 | 15 |
| Production et conception mécanique | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | |
| Etude et définitions de produits industriels | 2 | 3 | 2 | | 3 | | | 3 | | | 2 | 15 |
| Microtechniques | 2 | 3 | 2 | | 3 | | | 3 | | | 2 | 15 |
| Technicien outilleur | 2 | 3 | 2 | | 3 | | | 3 | | | 2 | 15 |
| Technicien d'usinage | 2 | 3 | 2 | | 3 | | | 3 | | | 2 | 15 |
| 1.2 Intitulé de la filière | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | |
| Artisanat et métiers d'art: vêtement et accessoires de mode | 3 | 2 | 1 | | | | | 5 | 4 | | | 15 |
| Artisanat et métiers d'art: ébéniste | 2 | 3 | 1 | | 2 | | | 4 | 3 | | | 15 |
| Boulangier pâtissier traiteur | 2 | 3 | 2 | | | | 2 | 2 | 4 | | | 15 |
| Esthétique cosmétique parfumerie | 3 | 3 | 1 | | 3 | | 3 | 1 | 1 | | | 15 |
| Hygiène environnement | 3 | 3 | 2 | | 2 | | 2 | | | | 3 | 15 |
| Réalisation ouvrages chaudronnés et structures métalliques | 2 | 4 | 2 | | 1 | | | 3 | | | 3 | 15 |
| Réparation des carrosseries | 3 | 4 | 2 | | 3 | | | 3 | | | | 15 |
| 2. BREVET D'ÉTUDES PROFESSIONNELLES (2 ans) | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | |
| Carrières sanitaires et sociales | 3 | 3 | 2 | | 2 | | 2 | | | | 3 | 15 |
| Conduite et services dans les transports routiers | 3 | 3 | 4 | 2 | | | | | | | 3 | 15 |
| Métiers de la restauration hôtellerie | 2 | 3 | 3 | 1 | | | 2 | 2 | 2 | | | 15 |
| Optique lunetterie | 3 | 3 | 2 | | 4 | | | 3 | | | | 15 |
| seconde spécifique option BT | | | | | | | | | | | | |
| | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | |
| Vêtement - Création - Mesure | 3 | 3 | 1 | | 1 | | | 4 | 3 | | | 15 |

COEFFICIENTS DU BAREME P.A.M 2009
(Pré-affectation-Automatique-Multicritères)

1ÈRE ANNÉE DE CAP

| SECTIONS CONCERNÉES | DOMAINES PEDAGOGIQUES | | | | | | | | | | | | TOTAL GENERAL | | | |
|---|-----------------------|-------|------|------|-----------------------|----------|-----------|--------|-----------------|---------|-----|---|---------------|--------------------------------|--|--|
| | Disciplines de rang 1 | | | | Disciplines de rang 2 | | | | | | | | | (Choix de 2 ou 3 coefficients) | | |
| | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | | | | | |
| CAP Agent d'entreposage et messagerie | 2 | 4 | 2 | | | 2 | | 2 | | | | | 3 | 15 | | |
| CAP Agent de prévention et de sécurité | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 | | | | | | | 5 | 15 | | |
| CAP Agent polyvalent de restauration | 3 | 2 | 2 | | 2 | 3 | | 2 | | | | | 1 | 15 | | |
| CAP Arts de la broderie | 2 | 3 | 2 | | | | | 3 | 5 | | | | | 15 | | |
| CAP Assistant technique en milieu familial et collectif | 3 | 3 | 1 | | 2 | 3 | | 2 | | | | | 1 | 15 | | |
| CAP Coiffure | 3 | 3 | 1 | | 3 | 3 | | | 2 | | | | | 15 | | |
| CAP Composite | 2 | 3 | 2 | | 4 | | | 3 | | | | | 1 | 15 | | |
| CAP Conducteur routier marchandises | 2 | 3 | 2 | 1 | 2 | | | 4 | | | | | 1 | 15 | | |
| CAP Conduite des systèmes industriels | 2 | 3 | 1 | | 1 | | | 5 | | | | | 2 | 15 | | |
| CAP Conduite d'engins de travaux publics | 1 | 2 | 1 | | 1 | | | 4 | | | | | 4 | 15 | | |
| CAP Constructeur bois | 2 | 4 | 2 | | | | | 5 | | | | 2 | | 15 | | |
| CAP Construction d'ensembles chaudronnés | 2 | 4 | 1 | | 2 | | | 4 | | | | | 2 | 15 | | |
| CAP Couture flou | 2 | 2 | 1 | | | | | 4 | | | | | 2 | 15 | | |
| CAP Cuisine | 2 | 3 | 3 | 1 | 3 | | | | | | | | | 15 | | |
| CAP Dessinateur exécution en communication graphique | 4 | 2 | 2 | 1 | | | | 2 | | | | | | 15 | | |
| CAP Ebéniste | 2 | 3 | 2 | | 2 | | | 4 | | | | | | 15 | | |
| CAP Employé de commerce multi-spécialités | 2 | 3 | 2 | 2 | | 3 | | | | | | | | 15 | | |
| CAP Employé de vente spécialisé option A produits aliment. | 2 | 3 | 2 | 2 | | 3 | | | | | | | | 15 | | |
| CAP Employé de vente spécialisé option B prod. équip. Cour. | 2 | 3 | 2 | 2 | | 3 | | | | | | | | 15 | | |

| SECTIONS CONCERNÉES | DOMAINES PEDAGOGIQUES | | | | | | | | | | | TOTAL GENERAL | | | |
|--|-----------------------|-------|------|------|--------------|-----------------------|-----------|--------|-----------------|---------|-----|---------------|--------------------------------|--|--|
| | Disciplines de rang 1 | | | | | Disciplines de rang 2 | | | | | | | (Choix de 2 ou 3 coefficients) | | |
| | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Phys. Chimie | Hist-Géo | SVT (Bio) | Techno | Arts plastiques | Musique | EPS | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| CAP Entretien des articles textiles en entreprises indust. | 2 | 2 | 1 | | 4 | | | 4 | | | 2 | 15 | | | |
| CAP Esthétique cosmétique parfumerie | 3 | 3 | 1 | | 3 | 3 | | 1 | 1 | | | 15 | | | |
| CAP Installateur sanitaire | 2 | 3 | 1 | | 2 | | | 4 | | 3 | | 15 | | | |
| CAP Installateur thermique | 2 | 3 | 1 | | 2 | | | 4 | | 3 | | 15 | | | |
| CAP Maçon | 2 | 2 | 1 | | 2 | | | 4 | | 4 | | 15 | | | |
| CAP Maintenance de bâtiments de collectivités | 2 | 1 | 1 | | 2 | | | 5 | 3 | 3 | | 15 | | | |
| CAP Maintenance et hygiène des locaux | 3 | 3 | 2 | | 2 | 2 | | 4 | | 3 | | 15 | | | |
| CAP Maintenance de véhicules automobiles, opt. VP | 2 | 3 | 2 | 1 | 2 | | | 4 | | 1 | | 15 | | | |
| CAP Maintenance des matériels, opt. Mat parcs & jardins | 2 | 3 | 1 | | 3 | | | 4 | | 2 | | 15 | | | |
| CAP Menuisier fabricant | 2 | 3 | 1 | | 2 | | | 4 | | 3 | | 15 | | | |
| CAP Peintre applicateur de revêtements | 2 | 2 | 1 | | 2 | | | 4 | | 4 | | 15 | | | |
| CAP Petite enfance | 4 | 3 | 1 | | 2 | 3 | | 1 | | 1 | | 15 | | | |
| CAP Photographe | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | | | 2 | 4 | | | 15 | | | |
| CAP Préparation et réalisation d'ouvrages électriques | 2 | 4 | 2 | | 3 | | | 4 | | | | 15 | | | |
| CAP Prêt à porter | 2 | 2 | 1 | | | | | 4 | | | 2 | 15 | | | |
| CAP Réalisation de chaudronnerie industrielle | 2 | 4 | 2 | | 1 | | | 3 | | 3 | | 15 | | | |
| CAP Réparation et entretien des embarcations de plaisance | 3 | 3 | 3 | 1 | 2 | | | 3 | | | | 15 | | | |
| CAP Réparation des carrosseries | 2 | 4 | 1 | | 2 | | | 4 | | 2 | | 15 | | | |
| CAP Restaurant | 2 | 3 | 4 | | | 1 | | | 3 | | | 15 | | | |
| CAP Sérigraphie industrielle | 3 | 3 | 2 | 1 | 1 | | | 2 | 3 | | | 15 | | | |
| CAP Serrurier métallier | 2 | 3 | 1 | | 2 | | | 4 | | 3 | | 15 | | | |
| CAP Signalétique enseigne et décor | 3 | 3 | 1 | 1 | 2 | | | 3 | 4 | | | 15 | | | |
| CAP Tailleur de pierre, marbrier de bât. Et décoration | 2 | 3 | 1 | | 2 | | | 4 | 1 | 2 | | 15 | | | |
| CAP Tapissier-tapissière d'ameublement (décor ou siège) | 2 | 2 | 2 | | 2 | | | 4 | 4 | 1 | | 15 | | | |
| CAP Vendeur magasinier en pièces de rechange équ. Auto | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | | | 4 | 4 | | | 15 | | | |
| CAP Vêtements de peaux | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | | | 4 | 4 | | | 15 | | | |

COEFFICIENTS DU BAREME P.A.M 2009
(Pré-affectation Automatique Multicritères)
Ministère de l'Agriculture

1ère année de CAPA, secondes professionnelles (BEPA ou Bac pro 3 ans) et seconde générale agricole

| Diplômes préparés | DOMAINES PEDAGOGIQUES | | | | | | | | | | | Total général |
|---|-----------------------|-------|------|-----------------------|-----------------|--|-----|-------------|-----------------|---------|-----|---------------|
| | Disciplines de rang 1 | | | Disciplines de rang 2 | | | | | | | | |
| | Français | Maths | LV 1 | LV 2 | Physique chimie | Histoire-géo Educat ^o civique | SVT | Technologie | Arts plastiques | Musique | EPS | |
| 1. CAPA | | | | | | | | | | | | |
| Vigne et vin | 2 | 3 | 2 | | 3 | | 4 | 3 | | | | 18 |
| Services en milieu rural | 2 | 2 | 1 | | | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 3 | 18 |
| Travaux paysagers | 3 | 3 | 2 | | | | 4 | 3 | | | 3 | 18 |
| 2. Secondes professionnelles agricoles (1ère année du bac professionnel 3 ans) | | | | | | | | | | | | |
| Nature Jardin Paysage forêt | | | | | | | | | | | | |
| Nature | 3 | 3 | 2 | | | 3 | | | | | 4 | 18 |
| Travaux paysagers | 3 | 3 | 2 | | | 3 | | | | | 3 | 18 |
| Productions animales | | | | | | | | | | | | |
| CGEA, systèmes à dominante élevage | 3 | 3 | 2 | | | | 4 | 3 | | | 3 | 18 |
| Productions aquacoles | 3 | 3 | 2 | | 3 | | 4 | | | | 3 | 18 |
| CGEA, élevage et valorisation du cheval | 3 | 3 | 2 | | | 3 | | | | | 4 | 18 |
| Élevage canin et félin | 3 | 3 | 2 | | | | 4 | 3 | | | 3 | 18 |
| Productions végétales agroéquipement | | | | | | | | | | | | |
| CGEA, vigne et vin | 3 | 3 | 2 | | | | 4 | 3 | | | 3 | 18 |
| CGEA, systèmes à dominante cultures | 3 | 3 | 2 | | | | 4 | 3 | | | 3 | 18 |
| Production horticoles / florales et légumières | 3 | 3 | 2 | | | | 4 | 3 | | | 3 | 18 |
| Production horticoles / pépinières | 3 | 3 | 2 | | | | 4 | 3 | | | 3 | 18 |
| Conseil Vente | | | | | | | | | | | | |
| Technicien conseil vente en produits horticoles et jard. | 3 | 3 | 2 | | | 3 | 4 | | | | 3 | 18 |
| Alimentation Bio Industries Laboratoire | | | | | | | | | | | | |
| Laboratoire | 3 | 3 | 2 | | 3 | | 4 | 3 | | | | 18 |
| 3. Secondes professionnelles (BEPA) | | | | | | | | | | | | |
| Activités hippiques | 3 | 3 | 2 | | | 3 | | | | | 4 | 18 |
| Services : services aux personnes | 3 | 3 | 2 | | | 3 | 4 | | | | 3 | 18 |
| 4. Seconde générale agricole | | | | | | | | | | | | |
| Seconde générale agricole - DRAF | 3 | 3 | 3 | | 3 | 3 | 3 | | | | | 18 |