

Jeudi 7 AVRIL 2022

RÉUNION D'INFORMATION

ORIENTATION POST 3^{ème}

Collège Jean Beaufret (AUZANCES)



Les étapes de l'orientation en classe de 3^{ème} :

Mes intentions d'orientation :

• Avant le conseil de classe du 2^{ème} Semestre :

Je me connecte à Scolarité Services avec mon compte Educonnect.

Je saisis mon intention d'orientation : 2^{nde} générale et technologiques, 2^{nde} Professionnelle ou 1ere année de CAP je peux saisir jusqu'à 3 intentions d'orientation par ordre de préférence

• Durant le 2^{ème} Semestre :

Je me connecte pour consulter l'avis du conseil de classe et en accuser réception.

Etudes supérieures :

- Université (Bac + 5, +8)
- Classes prépa
- Ecoles (commerce, ingénieur...)

- Bac + 2 BUT / **BTS**
- Bac + 3 (Licence)

Vie Active ou
spécialisation en
1 à 2 ans

L
Y
C
É
E

G
T

L
Y
C
É
E

P
R
O

O

U

C
F
A

Bac Général

Bac Technologique

Bac PRO

Terminale générale

Terminale technologique

Terminale professionnelle

CAP

1^{ère} générale

1^{ère} technologique

1^{ère} professionnelle

2^{ème} Année de CAP

2nd générale et technologique

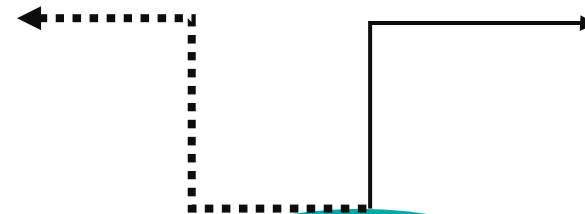
2nd professionnelle

1^{ère} Année de CAP

VOIE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

VOIE PROFESSIONNELLE

3^{ÈME}



Quelle voie pour qui ?

Voie Générale

Je suis à l'aise
dans les
approches
théoriques

Voie Technologique

Je préfère les
approches
expérimentales
avant d'arriver à
la théorie

Voie Professionnelle

J'ai un projet
professionnel
et j'apprends
mieux en
pratiquant

Répartition horaire en 2nde Générale et Technologique

HORAIRES EN CLASSE DE 2nde	
Enseignements communs obligatoires	Horaires hebdomadaires
Français	4 h
Sciences économiques et sociales	1h30
Sciences numériques et technologie	1h30
Histoire-géographie	3 h
LVA et LVB	5h30
Mathématiques	4 h
Physique-chimie	3 h
Sciences de la vie et de la terre	1h30
EPS	2 h
Enseignement moral et civique	18 h annuelles
Accompagnement personnalisé	2 h
Heures de vie de classe	10 h annuelles
Il est possible de choisir 0, 1 ou 2 enseignements optionnels	

La voie générale, 1^{ère} et Terminale

1

Enseignements communs

	1 ^{ère}	Terminale
Français	4 h	
Philosophie		4 h
Histoire géographique	3 h	3 h
Enseignement moral et civique	18 h annuelles	18 h annuelles
LVA / LVB	4 h 30	4 h
EPS	2 h	2 h
Enseignement scientifique	2 h	2 h

3

Enseignements optionnels

Il est possible de choisir 0, 1 ou 2 enseignements optionnels

2

Enseignements de spécialité

	1 ^{ère} : 3 au choix	Terminale : 2 au choix
Arts	4 h	6 h
Histoire géographique, géopolitique et sciences politiques	4 h	6 h
Humanité, littérature et philosophie	4 h	6 h
Langues, littérature et culture étrangères	4 h	6 h
Littérature, langues et cultures de l'Antiquité	4 h	6 h
Mathématiques	4 h	6 h
Numériques et sciences informatiques	4 h	6 h
Sciences de la vie et de la terre	4 h	6 h
Sciences de l'ingénieur	4 h	6 h
Sciences économiques et sociales	4 h	6 h
Physique chimie	4 h	6 h

Le bac général c'est :

LES ÉPREUVES DU NOUVEAU BAC GÉNÉRAL

ÉPREUVES COMMUNES DE CONTRÔLE CONTINU

40%
du total des notes

Enseignement scientifique
COEFF. 5

Histoire-géographie
COEFF. 5

Langue vivante A
COEFF. 5

Langue vivante B
COEFF. 5

EPS
COEFF. 5

Enseignement
de spécialité suivi en 1^{re}
COEFF. 5

Bulletins scolaires
de 1^{re} et de terminale
COEFF. 10

BULLETINS SCOLAIRES

Philosophie
COEFF. 8

Grand oral
COEFF. 10

Enseignement
de spécialité
COEFF. 16

Enseignement
de spécialité
COEFF. 16

Français écrit et oral
(épreuves anticipées
en 1^{re}) COEFF. 5+5

ÉPREUVES TERMINALES

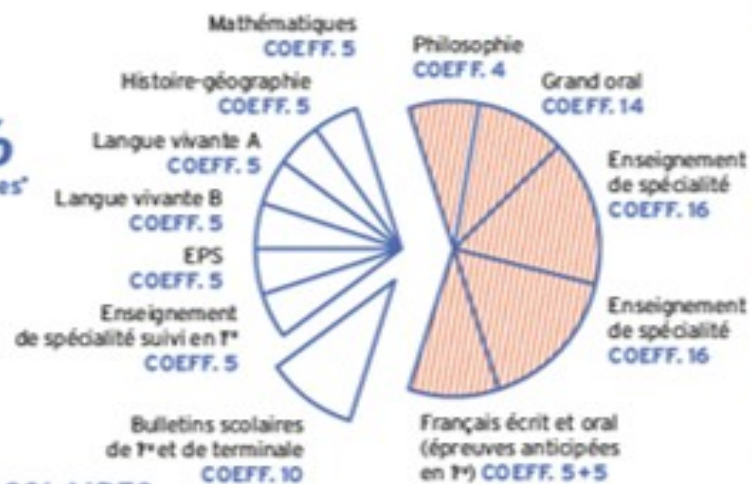
60%
du total des notes

Le bac Technologique c'est :

LES ÉPREUVES DU NOUVEAU BAC TECHNOLOGIQUE

ÉPREUVES COMMUNES DE CONTRÔLE CONTINU

40%
du total des notes*



BULLETINS SCOLAIRES

* En série STAV, les 40 % de contrôle continu sont répartis à raison de 30 % par des contrôles en cours de formation non coefficientés et 10 % par les bulletins scolaires de 1^{er} et de terminale.

ÉPREUVES TERMINALES

60%
du total des notes

Les Bacs Technologiques

- ❖ Les enseignements sont un peu plus concrets (observation / expérimentation/ démarche de projet)
- ❖ Le travail se fait à la maison mais aussi en petit groupe.
- ❖ Pour ceux qui apprécient :
 - Réaliser des travaux pratiques en laboratoire, salle informatique ...
 - Travailler en groupe
 - Aborder plus précisément des connaissances dans un domaine professionnel

STMG
Sciences et Technologies du Management
et de la Gestion

STL
Sciences et Technologies de Laboratoire

STI2D
Sciences et Technologies de l'Industrie et du
Développement Durable

ST2S
Sciences et Technologies de la Santé
et du Social

STAV
Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant

STD2A
Sciences et Technologies du Design
et des Art Appliqués

STHR
Sciences et Technologies de l'Hôtellerie
et de la Restauration

S2TMD
Techniques de la Musique et de la Danse

La voie professionnelle

OBJECTIFS

- Préparer un diplôme et apprendre un métier en 2 ou 3 ans après la 3ème.
- S'insérer rapidement sur le marché du travail ou permettre aux jeunes de poursuivre leurs études après le Bac Pro vers l'enseignement supérieur (BTS/ BUT).

POUR QUI

Pour les élèves qui :

- Aiment les choses concrètes en lien avec le monde du travail.
- Ont besoin de donner du sens aux disciplines scolaires (matières) à travers une pratique et des applications concrètes.
- Ont déjà une idée de la branche professionnelle qui les intéresse.

La formation se déroule soit en CFA et nécessite de trouver un maître d'apprentissage ; soit en Lycée Professionnel avec des stages.

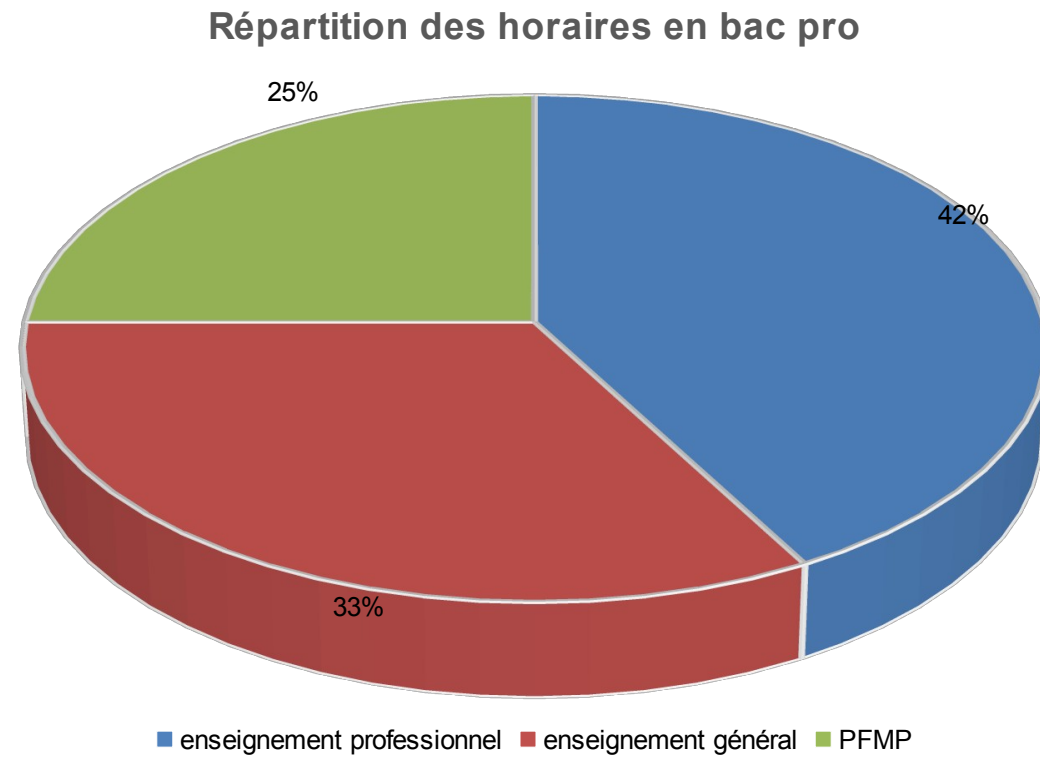
Attention ! Des vœux sous statut scolaire sont recommandés en parallèle d'une démarche vers l'apprentissage.

Le bac professionnel c'est :

	2 ^{nde}	1 ^{ère}	Tale
Enseignements professionnels	11h	9h30	10
enseignements professionnels et français en co-intervention	1 h	1 h	0,5 h
enseignements professionnels et mathématiques-sciences en co-intervention	1 h	0,5 h	0,5 h
réalisation de projet/chef d'œuvre	/	2 h	2 h
Enseignements généraux			
Français, histoire-géo, et enseignement moral et civique	3 h 30	3 h	3 h
Mathématiques	1 h 30	2 h	1 h 30
Langue vivante A	2 h	2 h	2 h
Sciences ou langue vivante B (selon spécialité)	1 h 30	1 h 30	1 h 30
Arts appliqués	1 h	1 h	1 h
EPS	2 h 30	2 h 30	3 h 30
Consolidation, accompagnement personnalisé et préparation à l'orientation	3 h	3 h	3 h 30

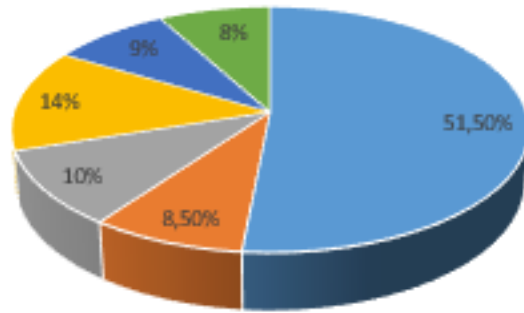
84 semaines d'enseignement / 22 semaines de période de formation en milieu professionnel

Répartition des horaires en Bac PRO



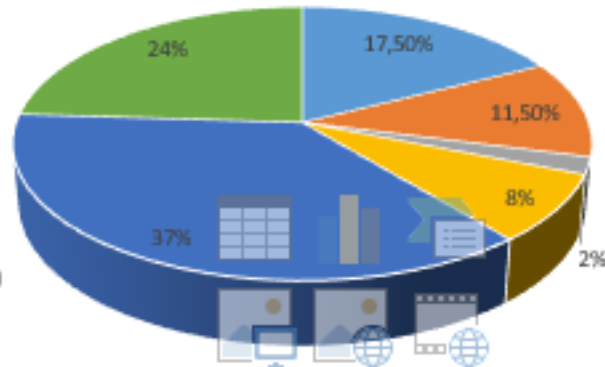
Comparaison des poursuites d'études en fonction des bacs

Poursuites d'études après un bac
Général



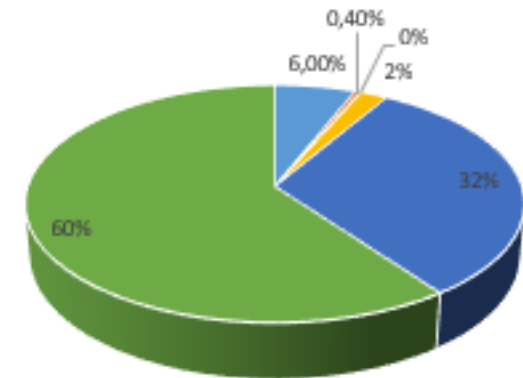
- Université
- IUT
- CPGE
- écoles spécialisées
- BTS
- Autres formations ou vie active

Poursuites d'études après un bac
Technologique



- Université
- IUT
- CPGE
- écoles spécialisées
- BTS
- Autres formations ou vie active

Poursuites d'études après un bac
Professionnel



- Université
- IUT
- CPGE
- écoles spécialisées
- BTS
- Autres formations ou vie active

La 2nde PRO « Familles de Métiers » :

• La 2nde PRO est organisée par **« familles de métiers »** dans la plupart des domaines, chacune d'entre elles regroupe plusieurs spécialités du bac professionnel. Cette mesure est destinée à donner le temps et les connaissances nécessaires pour choisir son métier.

Exemple 2nde PRO « les métiers de l'alimentation » permet de s'orienter vers les 3 bacs pro : Boucher-charcutier-traiteur / Boulanger-pâtissier / Poissonnier-écailler-traiteur.

<https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Au-lycee-au-CFA/Au-lycee-professionnel-et-au-CFA/Le-bac-professionnel/Les-familles-de-metiers>

<https://view.genial.ly/61d6a4278502620dee9f068b/interactive-content-err-familles-de-metiers-janvier-2022>

Quel mode de formation choisir ?

	Scolaire : temps plein	Apprentissage
Lieu de formation	En Lycée professionnel (LP)	En CFA ou en UFA de LP
Statut	Scolaire	Salarié Un contrat de travail Une période d'essai de 45 jours
La formation	Cours au LP + PFMP (Périodes de Formation en Milieu Professionnel)	1/3 du temps en CFA (UFA de LP) 2/3 chez l'employeur
Stages	12 à 16 semaines de PFMP pour un Cap (2 ans) 22 semaines pour un bac pro 3 ans	2/3 du temps chez l'employeur
Bourses	Possibles en fonction du revenu des représentants légaux	Salarié => pas de bourses mais des aides possibles
Rémunération	NON	Entre 25% (429,16 euros) et 78% du SMIC en fonction de l'âge et de l'ancienneté
Conditions	Obtenir une place en LP Procédure Affelnet-Lycée	16 ans ou 15 ans et sortir de 3 ^{ème} Trouver un maître d'apprentissage

Examen : Scolaires et apprentis passent exactement le même examen, obtiennent le même diplôme qui a donc la même valeur.

Les étapes de l'orientation en classe de 3^{ème} :

L'ORIENTATION :

« les vœux que je fais »

2^{nde} GT, 2^{nde} Pro professionnelle, ou 1^{ère} année de CAP

=> avec la validation du conseil de classe du 2nd Semestre

L'AFFECTATION

« Dans quel établissement je suis pris »

(la place qu'AFFELNET – Lycée m'attribue quelque part)

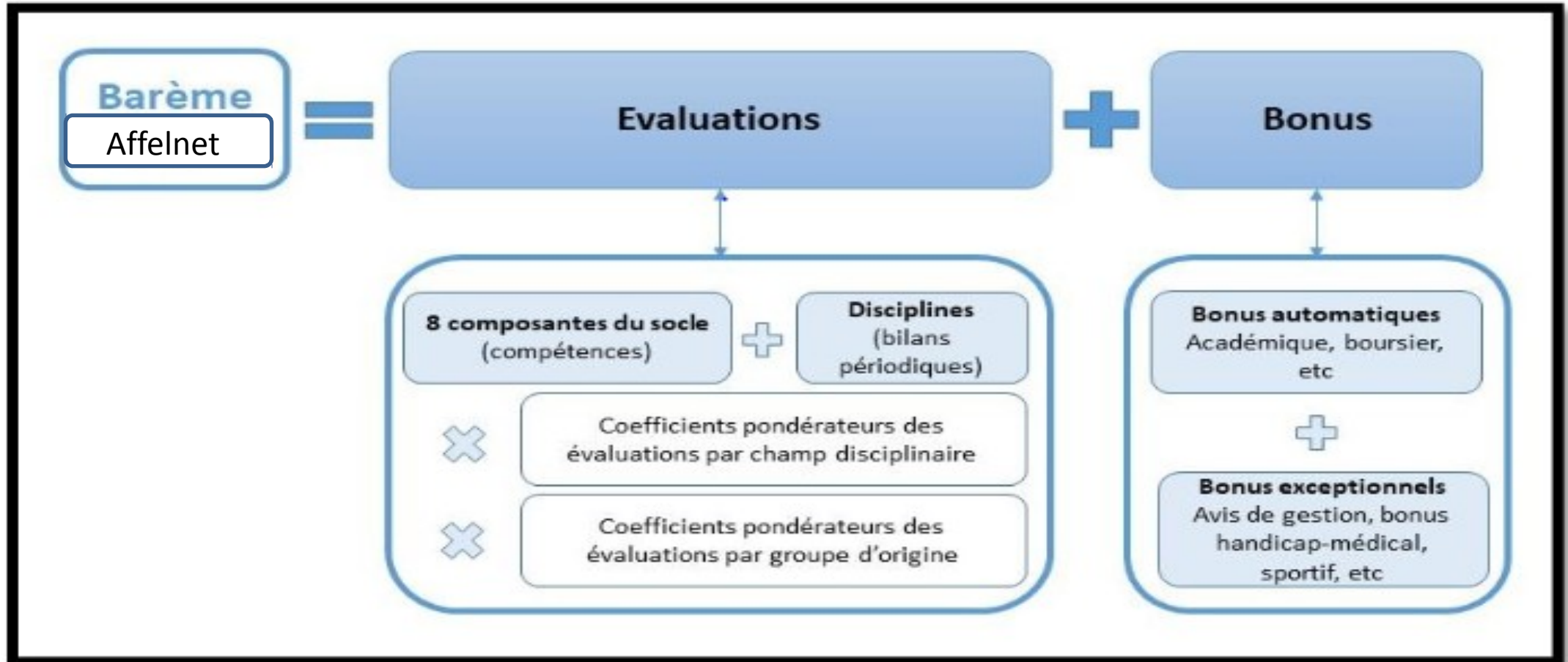
ATTENTION: sélection par les données du LSU
(degré de maîtrise des 8 composantes du socle +
évaluation des 7 champs disciplinaires)

L'INSCRIPTION

De fin juin à début juillet

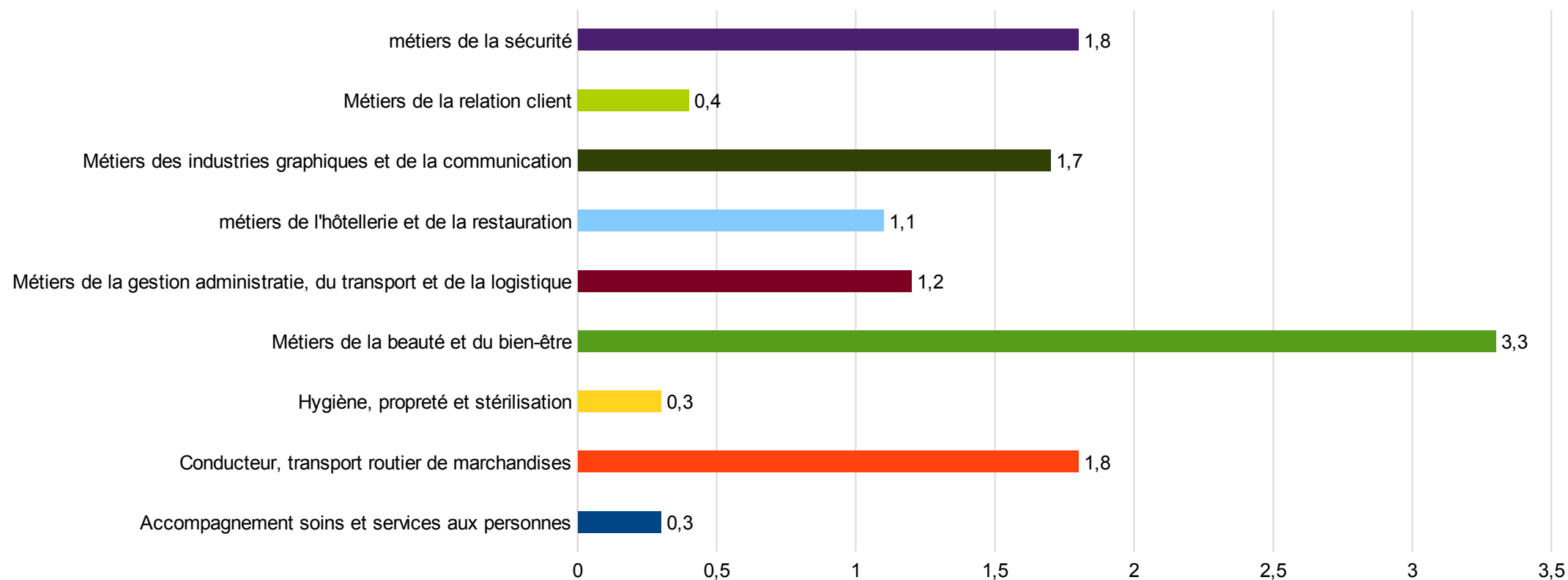
Je reçois la notification d'affectation et j'inscris mon enfant dans son futur établissement.

Schéma récapitulatif Affelnet - Lycée



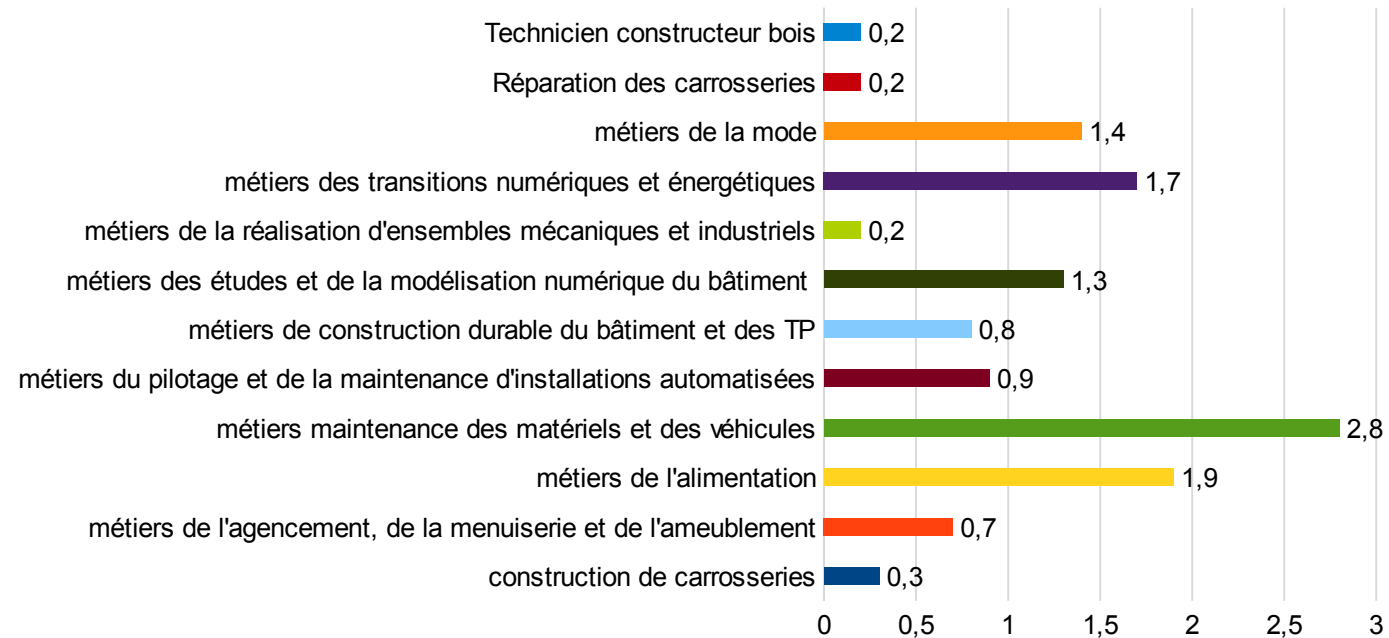
Taux d'attractivité : SERVICES

Taux d'attractivité 2nde Pro secteur des "Services"



Taux d'attractivité : PRODUCTION

Taux d'attractivité des 2PRO secteur "Production"



CAP donnant lieu à l'attribution d'un bonus

Creuse -23

ETABLISSEMENTS	SPECIALITES
AHUN - A. Defumade	Services aux personnes et vente en espace rural
AUBUSSON - Jean Jaurès	Assistant technique en milieu familial et collectif
	Équipier polyvalent du commerce
BOURGANEUF - Delphine Gay	Accompagnant éducatif petite enfance (4 places réservées aux élèves de SEGPA ou EREA)
	Commercialisation et services en hôtel - café - restaurant
	Cuisine
FELLETIN - LP des métiers du bâtiment	Charpentier bois
	Maçon
	Menuisier fabrication de menuiserie, mobilier et agencement
	Peintre applicateur revêtements
SAINT-VAURY - Louis Gaston Roussillat	Maintenance des matériels option C espace verts
	Maintenance des véhicules option A voitures particulières

Se documenter :

<https://www.ac-limoges.fr/accompagnement-a-l-orientation-du-college-au-lycee-121961>



Accompagner les collégiens dans leur parcours

Découvrir S'informer S'orienter

Les actualités

Les salons dans l'académie de Limoges

Attention: en raison du contexte sanitaire, certaines manifestations peuvent être reportées ou annulées

Tulle : Forum des métiers, 20 janvier 2022 (cet évènement est réservé aux élèves scolarisés dans la ZAP de Tulle).

Ussel: 27 janvier 2022

Brive : Forum des métiers, 03 et 04 février 2022.

Saint Junien : Roue des métiers & Transmissions, 15 mars 2022 (à

Les ressources généralistes

Film annuel de l'horaire dédié à l'orientation de 4ème

PDF

Film+annuel+horaire+dédié+orientation+4e

Focus voie professionnelle

Choisir la voie professionnelle

onisep.fr

Centre d'information et d'orientation de Creuse – site d'Aubusson -

Accueil sur rendez-vous :

Téléphone : 05.87.86.61.60

Centre d'Information et d'Orientation de la Creuse
Site d'AUBUSSON

La "Passerelle"
Maison de l'Emploi et de la formation
2, Esplanade Charles De Gaulle
23200 Aubusson

