

Spécialité de baccalauréat professionnel	Grpt. Math	Grpt. Sciences
Accompagnement, soins et services à la personne	C	6 (TC + HS5, HS6)
Accueil-relation clients et usagers	C	Aucun
Aéronautique (toutes options).	B	2 (TC + T6, T7, T8)
Agencement de l'espace architectural	B	3 (TC + CME6, CME7, SL5)
Aménagement et finition du bâtiment.	B	3 (TC + CME6, CME7, SL5)
Artisanat et Métiers d'Art - Arts de la pierre	B	3 (TC + CME6, CME7, SL5)
Artisanat et Métiers d'Art - Communication visuelle plurimédia	B	1 (TC + SL5, SL6, SL7)
Artisanat et Métiers d'Art - Ebéniste	B	3 (TC + CME6, CME7, SL5)
Artisanat et métiers d'Art - Horlogerie	B	2 (TC + T6, T7, T8)
Artisanat et Métiers d'Art - Marchandisage visuel	B	1 (TC + SL5, SL6, SL7)
Artisanat et Métiers d'Art - Option B: Métiers de l'enseigne et de la	B	1 (TC + SL5, SL6, SL7)
Artisanat et Métiers d'Art -Tapissier d'ameublement	B	3 (TC + CME6, CME7, SL5)
Artisanat et métiers d'Art - option A verrerie scientifique et technique	B	3 (TC + CME6, CME7, SL5)
Aviation générale	B	4 (TC + T8, CME6, CME7)
Bio-industries de transformation.	C	6 (TC + HS5, HS6)
Boucher charcutier traiteur	C	Aucun
Boulangier-pâtissier	C	Aucun
Commerce.	C	Aucun
Commercialisation et services en restauration	C	Aucun
Comptabilité.	C	Aucun
Conducteur transport routier marchandises	B	2 (TC + T6, T7, T8)
Conduite et gestion des entreprises maritimes	B	Aucun
Construction des carrosseries	B	3 (TC + CME6, CME7, SL5)
Cuisine	C	Aucun
Cultures marines	B	Aucun
Électromécanicien marine.	B	Aucun
Électrotechnique, énergie, équipements communicants	A	1 (TC + SL5, SL6, SL7)
Environnement nucléaire.	B	4 (TC + T8, CME6, CME7)
Esthétique, cosmétique, parfumerie.	C	6 (TC + HS5, HS6)
Étude et définition de produits industriels.	B	4 (TC + T8, CME6, CME7)
Façonnage de produits imprimés	B	3 (TC + CME6, CME7, SL5)
Fonderie	B	5 (TC + T6, T7, CME7)
Gestion des pollutions et protection de l'environnement	C	6 (TC + HS5, HS6)
Gestion-administration	C ?	

## Répartition spécialités Bac Pro - FG.xlsx

Hygiène et environnement	C	6 (TC + HS5, HS6)
Hygiène, propreté, stérilisation	C	6 (TC + HS5, HS6)
Industries de procédés.	B	6 (TC + HS5, HS6)
Industries des pâtes, papiers et cartons	B	4 (TC + T8, CME6, CME7)
Intervention sur le patrimoine bâti.	B	5 (TC + T6, T7, CME7)
Logistique.	C	Aucun
Maintenance de véhicules automobiles (toutes options)	B	2 (TC + T6, T7, T8)
Maintenance des équipements industriels.	B	4 (TC + T8, CME6, CME7)
Maintenance des matériels (toutes options)	B	4 (TC + T8, CME6, CME7)
Maintenance nautique.	B	2 (TC + T6, T7, T8)
Métiers de la mode - vêtements	B	3 (TC + CME6, CME7, SL5)
Métiers de la sécurité option police nationale	C	Aucun
Métiers du cuir , option « chaussures » et « maroquinerie »	B	3 (TC + CME6, CME7, SL5)
Métiers du pressing et de la blanchisserie	C	6 (TC + HS5, HS6)
Microtechniques.	B	1 (TC + SL5, SL6, SL7)
Mise en oeuvre des matériaux (toutes options).	B	3 (TC + CME6, CME7, SL5)
Optique lunetterie	B	1 (TC + SL5, SL6, SL7)
Ouvrages du bâtiment (toutes options).	B	5 (TC + T6, T7, CME7)
Perruquier posticheur	C	6 (TC + HS5, HS6)
Photographie.	B	1 (TC + SL5, SL6, SL7)
Pilotage des systèmes de production automatisée.	B	5 (TC + T6, T7, CME7)
<b>Pilote de ligne de production</b>	<b>B</b>	<b>?</b>
Plastiques et composites	B	3 (TC + CME6, CME7, SL5)
Poissonnier écailler traiteur	C	Aucun
Procédés de la chimie, de l'eau et des papiers-cartons	B	6 (TC + HS5, HS6)
Production graphique.	B	1 (TC + SL5, SL6, SL7)
Production imprimée.	B	1 (TC + SL5, SL6, SL7)
Productique mécanique (toutes options)	B	2 (TC + T6, T7, T8)
Prothèse dentaire	B	6 (TC + HS5, HS6)
Réparation des carrosseries	B	3 (TC + CME6, CME7, SL5)
Restauration.	C	Aucun
Secrétariat.	C	Aucun
Sécurité prévention	C	Aucun
Services de proximité et vie locale.	C	Aucun
Systèmes électroniques numériques.	A	1 (TC + SL5, SL6, SL7)
Technicien aérostructures.	B	2 (TC + T6, T7, T8)
Technicien constructeur bois.	B	5 (TC + T6, T7, CME7)

## Répartition spécialités Bac Pro - FG.xlsx

Technicien d'usinage.	B	<b>2</b> (TC + T6, T7, T8)
Technicien de fabrication bois et matériaux associés.	B	<b>5</b> (TC + T6, T7, CME7)
Technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques.	B	<b>4</b> (TC + T8, CME6, CME7)
Technicien de scierie.	B	<b>5</b> (TC + T6, T7, CME7)
Technicien d'études du bâtiment (toutes options)	B	<b>3</b> (TC + CME6, CME7, SL5)
Technicien du bâtiment : organisation et réalisation du gros œuvre	B	<b>5</b> (TC + T6, T7, CME7)
Technicien du froid et du conditionnement de l'air.	B	<b>4</b> (TC + T8, CME6, CME7)
Technicien en chaudronnerie industrielle	B	<b>5</b> (TC + T6, T7, CME7)
Technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques.	B	<b>4</b> (TC + T8, CME6, CME7)
Technicien géomètre-topographe.	B	<b>3</b> (TC + CME6, CME7, SL5)
Technicien menuisier agenceur.	B	<b>5</b> (TC + T6, T7, CME7)
Technicien modeleur.	B	<b>5</b> (TC + T6, T7, CME7)
Technicien outilleur.	B	<b>5</b> (TC + T6, T7, CME7)
Traitements des surfaces	C	<b>6</b> (TC + HS5, HS6)
Transport	C	Aucun
Transport fluvial	C	<b>2</b> (TC + T6, T7, T8)
Travaux publics.	B	<b>5</b> (TC + T6, T7, CME7)
Vente (prospection – négociation - suivi de clientèle).	C	Aucun