

# Rapport public Parcoursup session 2025

Lycée polyvalent Charles de Gaulle - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants

## Les données de la formation

Les tableaux suivants permettent de suivre l'évolution du nombre de candidats, par formation et par groupe, depuis ceux qui confirment le vœu jusqu'à ceux qui acceptent la proposition correspondante. Ces tableaux sont déclinés selon plusieurs éléments.

Les données de la formation correspondent aux données de la phase principale, calculées au 10 juillet 2025.

Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

**Lycée polyvalent Charles de Gaulle - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants (4247)**

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 32%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 58%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Lycée polyvalent Charles de Gaulle - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants (4247)	Jury par défaut	Autres candidats	2	22	14	14	0
		Bacheliers professionnels toutes séries	17	117	90	84	16
		Bacheliers technologiques toutes séries	4	59	48	31	5

## Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Lycée polyvalent Charles de Gaulle - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants (4247)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	6	3	3	0	
			Masculin	16	11	11	0	
			<b>Total</b>	<b>22</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	1	1	1	0	0 %
			Masculin	116	89	83	16	100 %
			<b>Total</b>	<b>117</b>	<b>90</b>	<b>84</b>	<b>16</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	3	3	2	1	20 %
			Masculin	56	45	29	4	80 %
			<b>Total</b>	<b>59</b>	<b>48</b>	<b>31</b>	<b>5</b>	<b>100 %</b>

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
Lycée polyvalent Charles de Gaulle - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants (4247)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	10	9	9	0	
				AB	2	2	2	0	
				TB	1	1	1	0	
				<b>Total</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	1	1	1	0	
				<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	3	0	0	0	
				AB	2	0	0	0	
				B	2	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	1	1	0	
				<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	9	3	2	0	0 %
				Sans mention	51	30	26	8	50 %
				AB	34	34	33	5	31,3 %
				B	20	20	20	2	12,5 %
				TB	3	3	3	1	6,3 %
				<b>Total</b>	<b>117</b>	<b>90</b>	<b>84</b>	<b>16</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	4	0	0	0	0 %
				Sans mention	30	24	12	3	60 %
				AB	23	22	17	2	40 %
				B	2	2	2	0	0 %
<b>Total</b>	<b>59</b>			<b>48</b>	<b>31</b>	<b>5</b>	<b>100 %</b>		

## Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Lycée polyvalent Charles de Gaulle - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants (4247)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	6	6	6	0	
			En réorientation	7	5	5	0	
			Non scolarisés	4	2	2	0	
			Scolarité étrangère	4	0	0	0	
			Autres	1	1	1	0	
			<b>Total</b>	<b>22</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	97	76	71	16	100 %
			En réorientation	10	7	7	0	0 %
			Non scolarisés	10	7	6	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>117</b>	<b>90</b>	<b>84</b>	<b>16</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	49	40	25	4	80 %
			En réorientation	5	5	3	0	0 %
			Non scolarisés	5	3	3	1	20 %
			<b>Total</b>	<b>59</b>	<b>48</b>	<b>31</b>	<b>5</b>	<b>100 %</b>

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.

Formation d'affectation	Jury	Type de bac	EDS 1 & EDS 2 / Spécialité	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Lycée polyvalent Charles de Gaulle - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants (4247)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	<i>À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.</i>				
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	50	43	28	3
			Autres doublettes	10	7	5	2
		Baccalauréat Professionnel	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	61	51	46	8
			Autres spécialités	51	37	36	8

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité						
Formation d'affectation	Jury	Doublette EDS Significatives	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Lycée polyvalent Charles de Gaulle - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants (4247)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	83,3 %	86 %	84,8 %	60 %
		Autres doublettes	16,7 %	14 %	15,2 %	40 %
		<b>Total</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

<b>Formation d'affectation</b>	<b>Jury</b>	<b>Spécialité significative</b>	<b>Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu</b>	<b>Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)</b>	<b>Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)</b>	<b>Nombre de candidats qui ont accepté la proposition</b>
Lycée polyvalent Charles de Gaulle - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants (4247)	Jury par défaut	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	54,5 %	58 %	56,1 %	50 %
		Autres spécialités	45,5 %	42 %	43,9 %	50 %
		<b>Total</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

## Les critères utilisés en 2025

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Résultats autres disciplines	Tous les dossiers seront étudiés et seront classés en tenant compte des critères suivants: - Notes de première, de terminale et des épreuves anticipées du baccalauréat ( le cas échéant)	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Appréciations des professeurs et du conseil de classe	Attitude face au travail, progrès réalisés, implication, motivation	Très important
Savoir-être	Savoir être /comportement	- Appréciations de la capacité à se concentrer, travailler en équipe, fournir des efforts, à s'impliquer à la lecture des appréciations des bulletins scolaires de 1 <sup>ière</sup> et de terminale.	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation/Projet de formation	- Projet de formation / projet professionnel exprimé dans le dossier de candidature	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		

## Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) en séries générale et technologique dans l'examen des vœux

Prenez-vous en compte les enseignements de spécialité (voie générale et technologique) dans votre examen des candidatures ?

Non.

## Critères éliminatoires

**Préciser les critères quantitatifs voire qualitatifs qui conduisent à ne pas classer certains candidats lors de l'examen des candidatures**

Tous les candidats ont été classés.

## Critères « parcours en cordée de la réussite »

**Vous avez indiqué au moment du paramétrage de vos critères généraux d'examen des vœux que votre formation prendrait en compte la participation des lycéens à une cordée de la réussite. Préciser si cette prise en compte a été effective lors de l'examen des candidatures**

Ce critère n'a pas été pris en compte directement lors de l'examen des dossiers (pas de bonus) mais a été pris en compte par les évaluateur lors de l'étude du parcours scolaire du candidat

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

-lecture de tous les dossiers pour attribution de deux notes :

- note Projet/motivation : à partir de la lettre de motivation, de la filière du bac et des appréciations des bulletins portant sur la motivation.

- note Attitude/comportement face au travail : à partir des appréciations des professeurs sur les bulletins, méthodologie, progrès, attitude face au travail  
organisation

-Utilisation du module Aide à la décision de Parcoursup avec paramétrage des coefficients par matière des bulletins de 1<sup>ière</sup> et terminale et des deux notes ci-dessus

### Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières.

La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

## Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

### Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Nous conseillons aux candidats de rédiger eux-mêmes leur lettre de motivation (ne pas prendre de mettre sur internet, faites avec l'intelligence artificielle ou par un parent), d'y relater leurs expériences professionnelles (stages ou autres expériences extra-scolaires), et d'y exprimer leur projet professionnel qui doit être en accord avec la formation demandée.

**Signature :**

Michel SURRE,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée  
polyvalent Charles de Gaulle