

# Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Maximilien Perret (Batiment) - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option B froid et conditionnement d'air

## 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 11 juillet 2024. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

**Lycée Maximilien Perret (Batiment) - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option B froid et conditionnement d'air (11411)**

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 36%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 70%

## 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 Maximilien Perret (Batiment) - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option B froid et conditionnement d'air (11411)	Jury par défaut	Autres candidats	5	21	13	13	3
		Bacheliers professionnels toutes séries	17	168	103	103	15
		Bacheliers technologiques toutes séries	2	44	27	27	1

## 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 Maximilien Perret (Batiment) - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option B froid et conditionnement d'air (11411)	Jury par défaut	Autres candidats	Masculin	21	13	13	3	100 %
			<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	2	1	1	0	0 %
			Masculin	166	102	102	15	100 %
			<b>Total</b>	<b>168</b>	<b>103</b>	<b>103</b>	<b>15</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	1	1	1	0	0 %
			Masculin	43	26	26	1	100 %
			<b>Total</b>	<b>44</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>1</b>	<b>100 %</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
				TBF	1	1	1	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>168</b>	<b>103</b>	<b>103</b>	<b>15</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	8	3	3	0	0 %
				Sans mention	27	16	16	1	100 %
				AB	8	7	7	0	0 %
				B	1	1	1	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>44</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>1</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 Maximilien Perret (Batiment) - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option B froid et conditionnement d'air (11411)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	7	6	6	1	33,3 %
			En réorientation	7	6	6	1	33,3 %
			Non scolarisés	3	1	1	1	33,3 %
			Scolarité étrangère	4	0	0	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	150	103	103	15	100 %
			En réorientation	8	0	0	0	0 %
			Non scolarisés	9	0	0	0	0 %
			Autres	1	0	0	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>168</b>	<b>103</b>	<b>103</b>	<b>15</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	35	23	23	0	0 %
			En réorientation	5	3	3	0	0 %
			Non scolarisés	4	1	1	1	100 %
			<b>Total</b>	<b>44</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>1</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 Maximilien Perret (Batiment) - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option B froid et conditionnement d'air (11411)	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	39	24	24	0
			Autres doublettes	4	3	3	1
		Baccalauréat Professionnel	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	55	31	31	1
			installateur en chauffage, climatisation et énergies renouvelables	32	28	28	5

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
			Métiers du froid et des énergies renouvelables	30	17	17	4
			Autres spécialités	34	15	15	1

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 Maximilien Perret (Batiment) - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option B froid et conditionnement d'air (11411)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	90,7 %	88,9 %	88,9 %	0 %
		Autres doublettes	9,3 %	11,1 %	11,1 %	100 %
		<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**

Formation d'affectation	Jury	Spécialité significative	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 Maximilien Perret (Batiment) - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option B froid et conditionnement d'air (11411)	Jury par défaut	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	36,4 %	34,1 %	34,1 %	9,1 %
		installateur en chauffage, climatisation et énergies renouvelables	21,2 %	30,8 %	30,8 %	45,5 %
		Métiers du froid et des énergies renouvelables	19,9 %	18,7 %	18,7 %	36,4 %
		Autres spécialités	22,5 %	16,5 %	16,5 %	9,1 %
		<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 2024

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	Compétences soulignées dans les bulletins scolaires	Résultats scolaires dans les matières scientifiques et techniques	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	avis du conseil	avis du conseil sur la poursuite d'études	Très important
Savoir-être	Assiduité	Assiduité	Essentiel
	Respect des règles	Respect des règles	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	projet motivé	projet motivé cohérent au regard du parcours et perspectives professionnelles	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	engagement citoyen	participation régulière, implication	Complémentaire

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

Comment prenez-vous en compte les enseignements de spécialité dans votre examen des candidatures ?

Non renseigné.

**Les modalités d'examen des vœux**

**Les modalités d'examen des vœux**

commission avec l'équipe pédagogique et critères objectivés au regard des attendus

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

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

## Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

### Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Importance des résultats dans les matières scientifiques et technologiques : maths, Sciences Physiques et enseignements de spécialités (surtout pour les baccalauréats professionnels). Intérêt porté à la filière. Cohérence du projet professionnel. implication et autonomie, assiduité

**Signature :**

Aline FACCENDA,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

Maximilien Perret (Batiment)