# Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Portes De L'Oisans - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique

#### 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 Portes De L'Oisans - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4953)
Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 22% Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 45%

# 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 Portes De	Jury par	Autres candidats	3	98	21	21	1
L'Oisans - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation	défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	11	56	45	39	11
automatique (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4953)		Bacheliers technologiques toutes séries	10	65	48	48	5

# Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position	
				ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage	
Lycée Portes De	Jury par	Autres candidats	Féminin	22	2	2	0	0 %	
L'Oisans - BTS - Production -	défaut			Masculin	76	19	19	1	100 %
Contrôle industriel et			Total	98	21	21	1	100 %	
régulation		Bacheliers professionnels toutes séries	Masculin	56	45	39	11	100 %	
automatique (Statut			Total	56	45	39	11	100 %	
d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4953)		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	4	3	3	0	0 %	
			Masculin	61	45	45	5	100 %	
			Total	65	48	48	5	100 %	

# Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
					qui ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage
Lycée Portes De L'Oisans -	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	15	14	14	0	
BTS - Production -				АВ	6	6	6	0	
Contrôle industriel et				Total	21	20	20	0	
régulation automatique			Diplômes étrangers équivalents au bac  Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	63	1	1	1	100 %
(Statut d'apprenti				АВ	10	0	0	0	0 %
possible sur tout ou partie				В	3	0	0	0	0 %
des années, au- delà de la				Total	76	1	1	1	100 %
première) (4953)				Sans mention	1	0	0	0	
				Total	1	0	0	0	
		Bacheliers professionnels	Professionnel	Échec au bac	3	1	0	0	0 %
		toutes séries		Sans mention	15	9	5	1	9,1 %
				АВ	22	19	18	5	45,5 %

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition	
					qui ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage
				В	12	12	12	4	36,4 %
				ТВ	4	4	4	1	9,1 %
				Total	56	45	39	11	100 %
	Bacheliers technologiques	technologiques	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	6	2	2	0	0 %
		toutes séries		Sans mention	40	27	27	5	100 %
				АВ	15	15	15	0	0 %
				В	4	4	4	0	0 %
				Total	65	48	48	5	100 %

# Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position	
				ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage	
Lycée Portes De	Jury par	Autres candidats	En terminale	13	13	13	0	0 %	
L'Oisans - BTS - Production -	défaut		En réorientation	9	6	6	0	0 %	
Contrôle industriel et			Non scolarisés	22	2	2	1	100 %	
régulation automatique			Scolarité étrangère	53	0	0	0	0 %	
(Statut d'apprenti				Autres	1	0	0	0	0 %
possible sur tout ou partie des			Total	98	21	21	1	100 %	
années, au-delà de la première)		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	56	45	39	11	100 %	
(4953)			Total	56	45	39	11	100 %	
		Bacheliers	En terminale	61	46	46	4	80 %	
		technologiques toutes séries	En réorientation	3	2	2	1	20 %	
			Non scolarisés	1	0	0	0	0 %	
		Total	65	48	48	5	100 %		

# 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 Portes De L'Oisans - BTS -	Jury par défaut	Baccalauréat Général	À noter : Les données ne	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.						
Production - Contrôle industriel et régulation automatique (Statut d'apprenti possible sur tout		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	42	35	35	4			
ou partie des années, au-delà			Autres doublettes	20	11	11	1			
de la première) (4953)		Baccalauréat Professionnel	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	32	27	23	8			
			Autres spécialités	23	17	16	3			

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 Portes De L'Oisans - BTS - Production - Contrôle industriel et régulation  Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	67,7 %	76,1 %	76,1 %	80 %	
automatique (Statut d'apprenti possible		Autres doublettes	32,3 %	23,9 %	23,9 %	20 %
sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4953)		Total	100 %	100 %	100 %	100 %

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 Portes De L'Oisans - BTS - Production - Contrôle industriel	Jury par défaut	Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	58,2 %	61,4 %	59 %	72,7 %							
et régulation automatique (Statut										Autres spécialités	41,8 %	38,6 %	41 %
d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4953)		Total	100 %	100 %	100 %	100 %							

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	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Résultats	Résultats et appréciations des deux années précédentes	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation	Important
Savoir-être	Savoir être	Assiduité, comportement en classe, capacité à travailler en équipe	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Investissement dans le projet	Rencontre / contacts avec l'équipe enseignante / pertinence du projet	Très important
Engagements, activités et centres d' intérêt, réalisations péri ou extra- scolaires	Parcours personnel	Participation à des activités à caractère social ou technique	Important

## 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 ?

Les notes obtenues dans une ou plusieurs EDS spécifiques sont prises en compte dans l'évaluation du dossier.

Le poids dans l'examen des candidatures donné aux résultats académiques dans certains EDS :

Est équivalent à celui donné à l'ensemble des autres matières.

Quels sont les EDS pris en compte pour l'examen des candidatures ?

#### Série Générale

- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

#### Série STI2D

- Energies et environnement (EDS)
- Ingénierie et développement durable (EDS)
- Ingénierie, innovation et développement durable (EDS)
- Innovation Technologique (EDS)
- Innovation technologique et eco-concept (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Systemes d''information et numerique (EDS)

# Série STL

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (EDS)

#### Les modalités d'examen des vœux

#### Les modalités d'examen des voeux

Tous les dossiers ont été examinés par la commission d'examen des vœux, un pré classement a été réalisé par un traitement algorithmique afin d'optimiser le tri des dossiers.

## 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

La commission d'examen des vœux a d'une part regardé le parcours scolaire, les résultats scolaires, le comportement en cours et le savoir-être des candidats. La commission d'examen des vœux a aussi examiné attentivement dans le dossier des candidats la partie "Projet de formation motivé " qui doit être adaptée à la formation du BTS CIRA. La lecture du projet de formation motivé du candidat permet à la commission d'examen des vœux d'évaluer l'adéquation entre le projet de formation de l'étudiant et les enseignements du BTS CIRA.

## Signature:

Patrick MANUELLI, Chef d'établissement de l'établissement Lycée Portes De L'Oisans