

# Rapport public Parcoursup session 2025

LPO Léonce Vieljeux - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux

## 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.

**LPO Léonce Vieljeux - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux (3031)**

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 18%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 50%

## 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
LPO Léonce Vieljeux - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option A : Informatique et réseaux (3031)	Jury par défaut	Autres candidats	18	328	276	162	17
		Bacheliers professionnels toutes séries	6	117	36	36	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
LPO Léonce Vieljeux - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option A : Informatique et réseaux (3031)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	42	24	13	1	5,9 %
			Masculin	286	252	149	16	94,1 %
			<b>Total</b>	<b>328</b>	<b>276</b>	<b>162</b>	<b>17</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	5	2	2	1	20 %
			Masculin	112	34	34	4	80 %
			<b>Total</b>	<b>117</b>	<b>36</b>	<b>36</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
LPO Léonce Vieljeux - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELelectronique - Option A : Informatique et réseaux (3031)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	6	6	0	0	0 %
				Sans mention	63	61	32	7	63,6 %
				AB	45	45	40	3	27,3 %
				B	16	16	14	1	9,1 %
				TB	1	1	1	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>131</b>	<b>129</b>	<b>87</b>	<b>11</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	8	7	0	0	0 %
				Sans mention	69	69	20	5	83,3 %
				AB	51	51	37	1	16,7 %
				B	16	16	15	0	0 %
				TB	2	2	2	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>146</b>	<b>145</b>	<b>74</b>	<b>6</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	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	38	1	0	0		
				AB	4	0	0	0		
				B	6	0	0	0		
				TB	2	0	0	0		
				<b>Total</b>	<b>50</b>	<b>1</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>		
			Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	9	0	0	0	0 %
					Sans mention	29	3	3	1	20 %
		AB			42	9	9	1	20 %	
		B			25	12	12	1	20 %	
		TB			12	12	12	2	40 %	
		<b>Total</b>			<b>117</b>	<b>36</b>	<b>36</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
LPO Léonce Vieljeux - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option A : Informatique et réseaux (3031)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	214	213	122	13	76,5 %
			En réorientation	38	37	29	3	17,6 %
			Non scolarisés	33	23	10	1	5,9 %
			Scolarité étrangère	40	1	0	0	0 %
			Autres	3	2	1	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>328</b>	<b>276</b>	<b>162</b>	<b>17</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	103	36	36	5	100 %
			En réorientation	4	0	0	0	0 %
			Non scolarisés	9	0	0	0	0 %
			Autres	1	0	0	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>117</b>	<b>36</b>	<b>36</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
LPO Léonce Vieljeux - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option A : Informatique et réseaux (3031)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	46	46	38	3
			Autres doublettes	69	69	43	5
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	120	120	72	6
			Autres doublettes	17	17	1	0
		Baccalauréat Professionnel	Systèmes numériques, option c: réseaux informatiques et systèmes communicants	61	24	24	1

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
			Autres spécialités	51	12	12	4

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**

<b>Formation d'affectation</b>	<b>Jury</b>	<b>Doublette EDS Significatives</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>
LPO Léonce Vieljeux - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique - Option A : Informatique et réseaux (3031)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	40 %	40 %	46,9 %	37,5 %
		Autres doublettes	60 %	60 %	53,1 %	62,5 %
		<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 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
LPO Léonce Vieljeux - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique - Option A : Informatique et réseaux (3031)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	87,6 %	87,6 %	98,6 %	100 %
		Autres doublettes	12,4 %	12,4 %	1,4 %	0 %
		<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>
LPO Léonce Vieljeux - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique - Option A : Informatique et réseaux (3031)	Jury par défaut	Systemes numériques, option c: réseaux informatiques et systemes communicants	54,5 %	66,7 %	66,7 %	20 %
		Autres spécialités	45,5 %	33,3 %	33,3 %	80 %
		<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 scolaires Motivation Appréciations Persévérance scolaire Baccalauréat d'origine	Notes et appréciations portées sur les bulletins de première et de terminale	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	La formation sur deux ans comprend des enseignements généraux, technologiques et professionnels. Le contenu de la formation se partage entre analyse, programmation et technologies réseaux de pointe.	Lecture de la lettre de motivation où il est fait état de l'appétence pour l'informatique	Très important
Savoir-être	Etre autonome, organisé, capable de travailler en équipe et de s'engager dans un projet	Aptitudes de savoir-être décrites par les enseignants ou le candidat	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Diplômés, les étudiants travaillent dans la gestion, le développement, l'installation ou la maintenance de réseau informatique ou de telecom	Éléments décrits dans la lettre de motivation	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Etudiants destinés à travailler sur les réseaux informatiques	Lettre de motivation qui décrit les engagements	Complémentaire

## 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 ?

Oui.

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

Est supérieur 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)

### Série STI2D

- Architecture et construction (EDS)
- 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)

## Série STL

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

## Critères éliminatoires

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

Formation antérieure non adaptée aux prérequis nécessaires pour suivre correctement la section de STS demandée.  
Avis défavorable du Chef d'établissement sur la fiche avenir.

## 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**

La prise en compte de la participation à une cordée de la réussite, n'intervient que pour départager des candidats classés au même rang.

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Les vœux sont examinés à partir des bulletins en fonction des critères suivants : Résultats scolaires

Motivation

Appréciations

Persévérance scolaire

Baccalauréat d'origine (professionnel, technologique ou général)

### 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

Le candidat doit témoigner de compétences et/ou d'intérêt dans les domaines suivants :

S'intéresser aux réseaux de communication de données et de leur sécurité, aux systèmes embarqués, au cloud computing et à la programmation des systèmes

Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet

Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie

Disposer de compétences scientifiques et technologiques pour Interpréter et exploiter les informations obtenues à partir d'essais, de test, de simulations, de réalisations

Disposer de compétences en matière de communication technique pour décrire une idée, un principe, une solution (produit, processus, système) Disposer de compétences en matière d'expression écrite et orale y compris en anglais pour communiquer et argumenter

L'épreuve écrite de deuxième année comporte de fortes notions de physique et de solides connaissances en mathématiques qui sont nécessaires pour le traitement des algorithmes.

**Signature :**

Laurent TIREL,

Chef d'établissement de l'établissement LPO

Léonce Vieljeux