

Rapport public Parcoursup session 2025

Lycée Le Corbusier - 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.

Lycée Le Corbusier - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux (11163)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 27%

Taux minimum de bacheliers professionnels fixé par le recteur : 40%

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 Le Corbusier - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELECTRONIQUE - Option A : Informatique et réseaux (11163)	Jury par défaut	Autres candidats	3	645	90	8	3
		Bacheliers professionnels toutes séries	10	601	470	64	10
		Bacheliers technologiques toutes séries	11	678	364	64	10

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 Le Corbusier - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELelectronique - Option A : Informatique et réseaux (11163)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	94	15	2	2	66,7 %
			Masculin	551	75	6	1	33,3 %
			Total	645	90	8	3	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	Féminin	29	25	3	0	0 %
			Masculin	572	445	61	10	100 %
			Total	601	470	64	10	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	67	40	6	1	10 %
			Masculin	611	324	58	9	90 %
			Total	678	364	64	10	100 %

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 Le Corbusier - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option A : Informatique et réseaux (11163)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	44	1	0	0	0 %
				Sans mention	387	42	2	1	100 %
				AB	107	35	0	0	0 %
				B	15	8	4	0	0 %
				TB	1	1	0	0	0 %
				Total	554	87	6	1	100 %
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	48	2	2	2	100 %
				AB	18	1	0	0	0 %
				B	13	0	0	0	0 %
				TB	6	0	0	0	0 %
				Total	85	3	2	2	100 %
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	5	0	0	0	

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
				TB	1	0	0	0	
				Total	6	0	0	0	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	55	21	0	0	0 %
				Sans mention	230	156	5	2	20 %
				AB	210	187	25	3	30 %
				B	96	96	29	4	40 %
				TB	10	10	5	1	10 %
				Total	601	470	64	10	100 %
				Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	95	36	1
		Sans mention	468			252	41	9	90 %
		AB	90			62	17	0	0 %
		B	24			14	5	1	10 %
		TB	1			0	0	0	0 %
		Total	678			364	64	10	100 %

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 Le Corbusier - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option A : Informatique et réseaux (11163)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	306	70	5	1	33,3 %
			En réorientation	152	13	1	0	0 %
			Non scolarisés	118	2	0	0	0 %
			Scolarité étrangère	49	3	2	2	66,7 %
			Autres	20	2	0	0	0 %
			Total	645	90	8	3	100 %
		Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	486	404	62	10	100 %
			En réorientation	38	24	2	0	0 %
			Non scolarisés	63	32	0	0	0 %
			Autres	14	10	0	0	0 %
			Total	601	470	64	10	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	485	300	46	5	50 %
			En réorientation	87	29	14	3	30 %
			Non scolarisés	101	33	4	2	20 %
			Autres	5	2	0	0	0 %

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
			Total	678	364	64	10	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 Le Corbusier - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option A : Informatique et réseaux (11163)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	128	30	5	1
			Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	124	39	1	0
			Mathématiques Spécialité & Sciences Economiques et Sociales Spécialité	48	3	0	0
			Autres doublettes	187	12	0	0

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
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	420	253	60	9
			Msgn/ Mercatique & Droit et Economie	63	20	0	0
			Msgn/ Systèmes d'information et de Gestion & Droit et Economie	45	35	0	0
			Msgn/ Gestion et Finance & Droit et Economie	39	15	0	0
			Autres doublettes	30	8	0	0
		Baccalauréat Professionnel	Systèmes numériques, option c: réseaux informatiques et systèmes communicants	196	168	52	6

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
			Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	143	112	0	0
			Systemes numériques, option b: audiovisuels, réseau, équipement domestiques	45	37	4	0
			Autres spécialités	189	143	8	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

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 Le Corbusier - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux (11163)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	26,3 %	35,7 %	83,3 %	100 %
		Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques	25,5 %	46,4 %	16,7 %	0 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences Economiques et Sociales Spécialité	9,9 %	3,6 %	0 %	0 %
		Autres doublettes	38,4 %	14,3 %	0 %	0 %
		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 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 Le Corbusier - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique - Option A : Informatique et réseaux (11163)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	70,4 %	76,4 %	100 %	100 %
		Msgn/ Mercatique & Droit et Economie	10,6 %	6 %	0 %	0 %
		Msgn/ Systèmes d'information et de Gestion & Droit et Economie	7,5 %	10,6 %	0 %	0 %
		Msgn/ Gestion et Finance & Droit et Economie	6,5 %	4,5 %	0 %	0 %
		Autres doublettes	5 %	2,4 %	0 %	0 %
		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 Le Corbusier - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique - Option A : Informatique et réseaux (11163)	Jury par défaut	Systemes numériques, option c: réseaux informatiques et systemes communicants	34,2 %	36,5 %	81,3 %	60 %
		Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés	25 %	24,3 %	0 %	0 %
		Systemes numériques, option b: audiovisuels, réseau, équipement domestiques	7,9 %	8 %	6,3 %	0 %
		Autres spécialités	33 %	31,1 %	12,5 %	40 %
		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 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	Compétences et qualités requises	Assiduité Investissement Travail personnel et en groupe Une bonne communication orale et écrite en français, en anglais serait un plus. Intérêt pour l'informatique et réseaux.	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Travail	Methode de travail	Essentiel
	Démarche	Acquisition de la démarche scientifique	Très important
	Entretien	Expression orale évaluée en entretien	Très important
Savoir-être	Savoir Être	Élément fondamental	Très important
	Autonomie	Investissement personnel	Essentiel
	Effort	Capacité à fournir des efforts et de la concentration en classe	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Projet	Cohérence du projet d'étude et adéquation au contenu et aux débouchés de la formation Ce bts a une finalité industriel et ne concerne donc pas les élèves issus du tertiaire (privilégier le bts SIO dans ce cas)	Très important
	Formation	Intérêt pour la formation exprimé dans le projet de formation motivé	Essentiel
	Connaissances	Connaissance des exigences de la formation et de son contenu	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-	Sciences	Intérêt pour la démarche scientifique	Très important

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
scolaires	Intérêt	Curiosité pour les questions sociétales	Très important
	participation à un dispositif de cordées de la réussite ou journée porte ouverte.	présence et assiduité. Interaction.	Essentiel

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

- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

Série STI2D

- Systèmes d'information et numérique (EDS)

Critères éliminatoires

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

une spécialité en totale inadéquation avec l'ensemble de la formation, pas de physique ou de mathématique suffisamment avancé pour pouvoir poursuivre sereinement en STS informatique. La physique est une matière co-dominante de l'informatique, beaucoup de candidat abandonne au cours de la formation à cause de ce prérequis

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

oui les postulants ayant participé aux cordées de la réussite bénéficie d'une attention particulière

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

l'ensemble de l'équipe doit impérativement remplir un ensemble de critères qualitatifs concernant l'examen des dossiers (spécialité d'origine, discipline indispensable à la poursuite en STS info etc....)

Après avoir renseigné ces éléments qualitatifs nous avons recours au classement par l'aide à la décision qui calculera le barème de chaque postulant grâce à la combinaison des éléments quantitatifs et qualitatifs

Nous statuons finalement sur le choix final du classement à partir du classement généré.

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 STS CIEL est une formation exigeante tant sur le plan technologique que générale, la physique et les mathématiques y jouent un rôle majeur et non secondaire.

Une vision longue étude serait un bon critère d'appréciation, la majorité de nos étudiants en sorti de bts souhaitent une licence par alternance mais cette solution n'est pas assez réfléchi en avance.

Signature :

Antoine MILOVANOVIC,
Chef d'établissement de l'établissement Lycée Le
Corbusier