## Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée François Bazin - BTS - Production - Europlastics et composites à référentiel commun européen - option Pilotage et Optimisation de la production

#### 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 François Bazin - BTS - Production - Europlastics et composites à référentiel commun européen - option Pilotage et Optimisation de la production (2359)

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 : 67%

# 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 François	Jury par	Autres candidats	4	14	12	12	5
Bazin - BTS - Production - Europlastics et composites à référentiel commun européen - option Pilotage et Optimisation de la production (2359)	défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	11	9	9	9	5

# Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition	
				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 François	Jury par	• .	Féminin	4	3	3	2	40 %
Bazin - BTS - Production -	défaut		Masculin	10	9	9	3	60 %
Europlastics et composites à			Total	14	12	12	5	100 %
référentiel			Féminin	2	2	2	1	20 %
européen - option Pilotage et Optimisation de la production (2359)			Masculin	7	7	7	4	80 %
			Total	9	9	9	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	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	
Lycée François Bazin - BTS -	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Sans mention	1	1	1	0		
Production - Europlastics et				Total	1	1	1	0		
composites à référentiel commun			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	1	1	1	0		
européen - option Pilotage					Sans mention	4	4	4	0	
et Optimisation				Total	5	5	5	0		
de la production (2359)			Diplômes étrangers	Sans mention	4	2	2	2	40 %	
			équivalents au bac	АВ	4	4	4	3	60 %	
				Total	8	6	6	5	100 %	
		Bacheliers professionnels toutes séries	Baccalauréat Professionnel	Échec au bac	2	2	2	0	0 %	
				Sans mention	3	3	3	3	60 %	
				АВ	3	3	3	1	20 %	

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)		yant accepté la position Pourcentage
			В	1	1	1	1	20 %	
			Total	9	9	9	5	100 %	

# Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition	
				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 François	Jury par	Bacheliers professionnels toutes séries	En terminale	4	4	4	0	0 %
Bazin - BTS - Production -	défaut		Non scolarisés	7	6	6	4	80 %
Europlastics et composites à référentiel			Scolarité étrangère	3	2	2	1	20 %
commun			Total	14	12	12	5	100 %
européen - option Pilotage et Optimisation de la production (2359)			En terminale	9	9	9	5	100 %
			Total	9	9	9	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 François Bazin - BTS -	Jury par défaut	Baccalauréat Général	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.					
Production - Europlastics et composites à		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.					
référentiel commun européen - option Pilotage et Optimisation de la production (2359)		Baccalauréat Professionnel	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.					

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

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

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

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

# 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	Notes techniques et scientifiques	Notes techniques et scientifiques	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Disposer de compétences scientifiques et technologiques, de communication technique d' expression écrite et orale y compris en anglais.	Les notes et appréciations des classes de 1ère et terminale	Important
Savoir-être	Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie	Bulletins scolaires. Appréciations professeurs. Fiche Avenir. Lettre de motivation. CV	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	S'intéresser aux process de transformation et de réalisation de produits dans l'industrie de la plasturgie	Lettre de motivation. CV	Complémentaire
Engagements, activités et centres d' intérêt, réalisations péri ou extra- scolaires	Engagement citoyen	Lettre de motivation. CV	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 ?

Ils ne sont pas pris en compte.

#### Les modalités d'examen des vœux

#### Les modalités d'examen des voeux

Compétences, méthode de travail, savoir faire :

Évaluation du chef d'établissement "Méthode de travail" : 1 point pour "peu démontrée", 2 points pour Assez satisfaisant, 3 points pour satisfaisant, 4 point pour très satisfaisant

Évaluation du chef d'établissement "Autonomie" : 1 point pour "peu démontrée", 2 points pour Assez satisfaisant, 3 points pour satisfaisant, 4 point pour très satisfaisant

#### Savoir-être:

Évaluation du chef d'établissement "Capacité à s'investir" : 1 point pour "peu démontrée", 2 points pour Assez satisfaisant, 3 points pour satisfaisant, 4 point pour très satisfaisant

Engagement, activité, centre d'intérêt :

Avis "Engagement citoyen": 5 points si engagement citoyen

Commentaire sur l'engagement citoyen : 1 à 5 points

Motivation et cohérence du projet :

Avis du chef d'établissement sur la capacité à réussir : 1 point pour "peu démontrée", 2 points pour Assez satisfaisant, 3 points pour satisfaisant, 4 point pour très satisfaisant

Appréciation du chef d'établissement : 1 à 3 points

Niveau de la classe : 1 à 3 points

Résultats scolaires :

sur 10 points

Totaux: (Score /1000)

30 \* Score "Compétences, méthodes de travail, savoir faire" + 15 \* Score "Savoir-être" + 5 \* Score "Engagement, activité, centre d'interet" + 10 \* Score "Motivation et cohérence du projet" + 40 \* Score "Résultats scolaires"

### 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

Un projet abouti, avec une motivation apparente, permettent à des candidats, même dans des filières plus éloignées (Bac pro boucherie par exemple) de décrocher l'admission à ce BTS. Il ne faut pas négliger l'importance du savoir-être et d'une motivation qui sont les gages d'une réussite au sein d'un BTS.

### Signature:

Jean-Marie AMEL, Chef d'établissement de l'etablissement Lycée François Bazin