

# Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée professionnel Renee Bonnet - BTS - Production - Conception des processus de réalisation de produits (1ère année commune)

## Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 07 juillet 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac pro
Lycée professionnel Renee Bonnet - BTS - Production - Conception des processus de réalisation de produits (1ère année commune)	Jury par défaut	Autres candidats	1	50	2	2	29	47
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	8	67	26	55	29	47
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	6	104	37	60	29	47

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

S'intéresser aux process de transformation et de réalisation d'ensembles mécaniques/ de produits industriels

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

## Conditions d'inscription

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire.

## Contenu et organisation des enseignements pour la formation

La formation comprend des matières générales (culture générale et expression, anglais, mathématiques et sciences physiques appliquées) et des enseignements professionnels (étude des produits et des outillages, industrialisation, production, gestion technique et économique d'une affaire).

A cela s'ajoutent 8 semaines de stage en entreprise.

Conditions d'admission :

Recrutement sur dossier pour les élèves titulaires d'un Bac Pro Technicien d'Usinage (TU), d'un Bac STI2D, d'autres Bac Pro du domaine industriel, d'un Bac S.

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

La Commission a appliqué les règles de classement telles que celles définies par Parcoursup.

La commission a procédé à l'examen de chacun des dossiers en ligne et n'a pas opté pour l'outil d'aide à la décision.

Les critères généraux d'appréciation des dossiers :

- Lecture des bulletins : notes et appréciations de première et de terminale avec une attention particulière pour les mathématiques, les sciences, l'enseignement professionnel, le français et l'anglais;
- Lecture de la fiche Avenir et de la lettre de motivation;
- Le sérieux, l'assiduité sont pris en compte;
- La série du baccalauréat avec la spécialité de BTS.

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

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

# Enseignements de la session et conseils aux candidats

## Enseignements de la session et conseils aux candidats

Conseil aux candidats : exposer clairement son projet professionnel

- Le choix pour cette formation
- Les perspectives professionnelles
- les visites de lycées lors des journées "Portes ouvertes"
- Et toute information complémentaire utile à transmettre à la commission d'examen des dossiers.

# Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Résultats dans les disciplines apportant des compétences pour le BTS		Notes de première et de terminale	Essentiel
	Résultats en sciences et professionnel		Notes de première et de terminale dans les disciplines scientifiques, technologiques et professionnelles.	Essentiel
	Notes en enseignement général		Notes de première et de terminale en français et anglais (niveau B2 requis)	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Appréciation		Appréciation générale du professeur principal sur les méthodes de travail, l'autonomie, la capacité à s'investir, l'engagement citoyen (fiche avenir)	Essentiel
Savoir-être	Assiduité et sérieux		Appréciation des professeurs sur les bulletins de première et de terminale sur l'investissement et l'assiduité	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Projet de formation		Lecture du projet de formation rédigé par le candidat avec une attention particulière sur la cohérence du projet et la motivation notamment lorsqu'il	Important

		s'agit d'un changement de parcours	
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Activités extra-scolaires	Prise en compte des activités sportives, participation à des activités associatives, bénévolat...	Complémentaire

**Signature :**

DANIELLE BODIN,  
Proviseur de l'établissement Lycée professionnel  
Renee Bonnet