

# Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Louis Rascal - BTS - Production - Conception de produits industriels

## 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 Louis Rascal - BTS - Production - Conception de produits industriels	Jury par défaut	Autres candidats	14	263	105	165	19	42
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	10	40	38	40	19	42

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

S'intéresser à la conception de produits mécaniques

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

vous trouverez [en cliquant ici](#) une plaquette de présentation et une vidéo concernant ce BTS  
vous pouvez consulter le [référentiel en ligne](#) pour connaître le contenu de cette formation.

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

La commission de classement s'est réunie en avril 2023. Toute l'équipe pédagogique était présente et tous les dossiers ont été lus. Les dossiers de candidatures retenus ont été classés en fonction des critères suivants : Total des moyennes dans 5 matières : Math, Physique, Français, Anglais, Technologie Correspondance entre le bac préparé ou obtenu et la formation demandée Avis du conseil de classe et du chef d'établissement Appréciations littérales des professeurs des bulletins et la fiche avenir Lettre de motivation (pertinence, cohérence du projet, mention d'une visite aux JPO ou autre) Le nombre de redoublements Une expérience dans l'enseignement supérieur (retour d'université) La formation en langue anglaise (Anglais en LV1, LV2 ou pas du tout) La complétude des dossiers

## 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

Les dossiers non classés l'ont été sur les critères suivants : Inadaptation totale entre le bac préparé ou obtenu et la formation demandée Avis défavorable du conseil de classe et du chef d'établissement Appréciations laissant apparaître un manque d'assiduité ou de travail incompatibles avec la réussite en BTS Dossier incomplet (trop de notes ou appréciations manquantes)

# 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 scolaires		ensemble des bulletins	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Connaissances en CAO	cona=naissance en CAO	Toutes connaissances des logiciels de CAO SolidWorks et CATIA V5 seront appréciées	Très important
Savoir-être	Autonomie		Appréciation des bulletins	Important
	Ponctualité et absentéisme	nombre de 1/2 journées d'absence	Appréciation des bulletins	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Intérêts pour la formation	qualité du courrier, arguments, ...	Lettre de motivation et appréciations sur les bulletins scolaires dans les enseignements spécifiques	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement	preuves d'engagement dans la vie lycéenne en prébac	Tout élément mis à disposition de la commission sur la ténacité du candidat dans ses projets en général	Complémentaire

**Signature :**

CHRISTELLE KAUFFMANN,

Proviseur de l'établissement Lycée Louis Rascol