

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée polyvalent privé Notre Dame - BTS - Production - Développement et Réalisation Bois

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 vœux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac pro
Lycée polyvalent privé Notre Dame - BTS - Production - Développement et Réalisation Bois	Jury par défaut	Autres candidats	6	38	22	31	8	50
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	7	55	15	18	8	50

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser aux process de transformation et de réalisation de pièces ou produits en bois

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

LES DISCIPLINES ENSEIGNEES

- GENERALES : Culture générale et expression, Anglais, Mathématiques, Sciences Physiques Appliquées
- TECHNOLOGIQUES : Développement, Industrialisation, Réalisation de produits
- STAGES : 10 semaines de stages dans la même entreprise : 6 semaines en 1ère année et 4 semaines en 2ème année.

EXAMEN

Des épreuves nationales après 2 ans d'études en BTS DRB et des épreuves sous forme de CCF (Contrôle en Cours de Formation).

Taux de réussite à l'examen sur les 2 dernières années : 94 %

Pour plus d'informations :

- Fiche formation :

<https://www.lycee-ndfontenay.com/bts-developpement-realisation-bois/>

L'établissement propose des logements pour les étudiants :

- Studios étudiants :

<https://www.lycee-ndfontenay.com/lycee-nd/hebergements/>

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

La commission d'examen des voeux du BTS DRB examine l'ensemble des dossiers des candidats (scolarité - bulletins - fiche avenir - projet de formation motivé - activités et centres d'intérêt). Aucun traitement algorithmique n'a été mis en oeuvre par la commission d'examen des voeux.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

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

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Il est important que le candidat puisse démontrer une réelle motivation et/ou expliquer son choix pour la formation choisie à travers l'un des éléments du dossier (scolarité - bulletins - fiche avenir - projet de formation motivé - activités et centres d'intérêt). De plus, le projet de formation motivé doit correspondre à la formation choisie (attention au copier-coller de modèle trouvé sur internet) et apporter des informations utiles à la commission d'examen des vœux. Un examen particulier est porté sur la fiche avenir notamment sur les appréciations, les compétences "méthode de travail" - "autonomie" et sur la mention "capacité de l'élève à réussir dans la formation visée". Les activités et centres d'intérêt doivent mettre en valeur les expériences professionnelles, associatives et personnelles du candidat.

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 des années antérieures - matières scientifiques et matières professionnelles pour les BacPro	Notes et appréciations en mathématiques, sciences physiques, spécialités scientifiques et matières professionnelles (atelier, mécanique...)	Bulletins scolaires et fiche Avenir	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Compétences scientifiques et technologiques - Matières technologiques	Notes et appréciations dans les matières technologiques	Bulletins scolaires et fiche Avenir	Essentiel
	Compétences en matière de communication (écrite et orale) - Matières littéraires (français/anglais)	Notes et appréciations dans les matières français/anglais.	Bulletins scolaires et fiche Avenir	Essentiel
Savoir-être	Savoir travailler en équipe - Savoir s'organiser - Être autonome	Autonomie, communiquer, gérer, planifier.	Éléments saisis par le professeur principal sur la fiche Avenir	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	S'intéresser aux processus de transformation et de réalisation de pièces ou de produits bois	Explication du parcours d'orientation	Projet de formation motivé (explication du parcours d'orientation) - Activités et centres d'intérêts (qualité du projet professionnel)	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Expériences professionnelles - Engagement citoyen - Vie	Expériences professionnelles pour les BacPro	Projet de formation motivé (expériences professionnelles pour les	Complémentaire

	associative		BacPro) - Activités et centres d'intérêts	
--	-------------	--	---	--

Signature :

Céline GERMOUTY,
Proviseur de l'établissement Lycée polyvalent privé
Notre Dame