

# Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Jean Prouve - BTS - Production - Architectures en Métal : conception et Réalisation

## 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 Jean Prouve - BTS - Production - Architectures en Métal : conception et Réalisation	Jury par défaut	Autres candidats	7	225	18	35	14	55
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	10	39	26	35	14	55

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

S'intéresser à la conception en bureau d'étude des architectures (bâtiments et ouvrages divers) en métal et pour leur réalisation sur chantier

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

consulter le site du lycée Jean Prouvé : [jean-prouve-lomme.savoirsnumeriques5962.fr](http://jean-prouve-lomme.savoirsnumeriques5962.fr) Rubrique Formations

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

l'ensemble des bulletins de 1ère et terminale, d'un point de vue notation, assiduité, comportement

## 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

Pour les bacheliers professionnels, nous vous conseillons vivement d'effectuer un mini stage, cela vous permettra de mieux appréhender le niveau d'exigence

# 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	Anglais	Notes	Bulletins 1ere et terminale	Très important
	Mathématiques	Notes	Bulletins 1ere et terminale	Très important
	Français	Notes	Bulletins 1ere et terminale	Très important
	enseignements technologiques	Notes	Bulletins 1ere et terminale	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Rigueur	remarques du bulletin	Bulletins de 1ère et terminale	Essentiel
Savoir-être	Ponctualité	remarques du bulletin	Bulletins 1ere et terminale	Essentiel
	Assiduité	remarques bulletins	Bulletins 1ere et terminale	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	remarques bulletins	Lettre de motivation	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

**Signature :**

Delphine LONGUEMART,

Proviseur de l'établissement Lycée Jean Prouve