

# Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée André Malraux - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production

## 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 André Malraux - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production	Jury par défaut	Autres candidats	2	146	5	5	17	70
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	17	59	41	48	17	70
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	5	35	15	15	17	70

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

S'intéresser à la maintenance des systèmes

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 pour s'adapter à un environnement industriel, pour comprendre et respecter les règles de son fonctionnement

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

## Attendus locaux

Le candidat doit être rigoureux dans le suivi des procédures, sérieux et ponctuel. Une culture technique reste indispensable.

## 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

\* Culture générale et expression\* Anglais\* Mathématiques\* Sciences physiques\* Analyse fonctionnelle et mécanique\* Automatisme\* Génie électrique\* Stratégie de maintenance\* Travaux Pratiques de maintenance

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

Les critères qui nous ont guidés sont ceux évoqués sur Parcoursup, à savoir les résultats scolaires, un intérêt démontré et argumenté pour la filière, l'assiduité, l'investissement et la constance dans le travail. Nous avons tenu compte de l'adéquation de la formation initiale du candidat avec la formation envisagée. Une réunion d'harmonisation pour le classement final est organisée pour l'équipe.

## 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

Nous invitons les candidats à bien se documenter sur la filière qu'ils envisagent de suivre. De vérifier que leur choix de poursuite d'études est en accord avec leur projet professionnel.

# 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 dans les matières scientifiques	Notes en mathématiques et en sciences physiques	Examens des notes et appréciations	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			
Savoir-être	Savoir-être	Attitude face au travail et implication	Assiduité et persévérance	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation et connaissance de la formation.	Lettre de motivation argumentée	Projet de formation motivé et cohérent.	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagements, activités et centres d'intérêts.	Engagement citoyen et associatif en lien avec le choix d'orientation	1- Capacité à s'investir 2- Capacité à réussir 3- Autonomie	Important

**Signature :**

Gilles BECQUET,

Proviseur de l'établissement Lycée André Malraux