

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée VAUCANSON - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première)

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 VAUCANSON - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première)	Jury par défaut	Autres candidats	2	59	11	11	22	60
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	17	119	57	80	22	60

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
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	9	79	40	61	22	60

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

Nous vous invitons à consulter notre site internet en suivant ces liens:

[Site du lycée et formation](#)

La journée Portes Ouvertes de l'établissement est fixée au 28 janvier 2022 de 8H30 à 12H30.

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

Le BTS MS forme des techniciens supérieurs chargés d'organiser et de réaliser la maintenance des moyens de production d'une entreprise industrielle: prévention des pannes, diagnostic, dépannage, réparation, amélioration des équipements, installation de machines nouvelles.

Pour s'y préparer les étudiants ont une trentaine d'heures de cours par semaine, comprenant enseignement technique et enseignement général (mathématiques, physique, français, anglais). Les domaines techniques abordés vont de la construction mécanique à l'automatisme en passant par l'électrotechnique et la stratégie de maintenance.

La formation comporte un enseignement en Prévention des Risques Professionnels, la formation au diplôme de Sauveteur Secouriste du Travail et la formation à l'habilitation électrique.

Sur les 30 heures de formation hebdomadaires, plus de la moitié sont consacrées à des activités de TD et de TP. On privilégie ainsi l'expérimentation et le travail en groupe.

Durant les 2 années de cours les étudiants ont plusieurs périodes de stage en entreprise :

- 2 semaines à la fin du premier trimestre de première année pour les étudiants n'ayant pas fait de Bac Professionnel. Cette période permet de découvrir le milieu industriel.
- 4 semaines en fin de première année pour découvrir le milieu industriel et appliquer des techniques de maintenance.
- 4 semaines en milieu de deuxième année pour réaliser un projet technique en entreprise.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Un traitement algorithmique permet la prise en compte:

les moyennes de première et terminale

l'évolution des moyennes

les avis du chef d'établissement et de la fiche avenir

la cohérence du projet professionnel

L'étude de chaque dossier en détail a ensuite été réalisée par la commission d'examen des vœux, ce qui lui a permis d'effectuer le classement

définitif dans la plus grande équité

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières.

La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Les candidats doivent davantage présenter leur projet professionnel dans le cadre de leur lettre de motivation. Il est important aussi de montrer le parcours effectué et en quoi ce dernier sert de base pour les études supérieures. Beaucoup de candidats ne mettent pas assez en avant les compétences acquises durant leur parcours au lycée

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	Bilan	Moyenne générale, moyenne enseignement technique ou technologique, écart avec moyenne de classe, notes du bac de français	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Résultats scolaires	Appréciations et résultats des bulletins scolaires	Appréciations	Essentiel
	Avis du conseil de classe	Fiche avenir	Fiche avenir	Très important
Savoir-être	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Projet motivé du candidat	Projet motivé du candidat	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

Signature :

Michel KOSA,

Proviseur de l'établissement Lycée VAUCANSON