

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée La Providence - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production - en apprentissage

Les données de la procédure

Données de la procédure calculées le jeudi 19 octobre 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée La Providence - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production - en apprentissage	Jury par défaut	Tous les candidats	15	35	4

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

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

Cette formation est dispensée par l'UFA La Providence AMIENS qui fait partie du CFA Jean Bosco (cfa académique de l'enseignement privé catholique de picardie).

La formation en apprentissage se déroulera selon un rythme en alternance de deux semaines en entreprise et de deux semaines en UFA

1520h de formation (culture générale, anglais, mathématiques, physique-chimie, études des systèmes, organisation de la maintenance, techniques de maintenance, accompagnement et préparation aux examens)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Chaque dossier a été étudié puis chaque candidat est invité à :

- compléter un dossier de candidature
- participer à un entretien individuel
- participer aux journées portes ouvertes et job dating

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 candidats sont souvent surpris de trouver le BTS Maintenance des Systèmes option Systèmes de Production à la Providence, alors que cette option est dispensée en partenariat avec l'IFRIA Hauts de France depuis de nombreuses années. De nombreux candidats ne répondent pas aux invitations que nous leur adressons, alors que nous proposons de les accompagner dans les techniques de recherche d'emploi et la recherche d'entreprise. Autre information importante, notre formation en alternance est gratuite pour les candidats.

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 en contrôle continu + épreuves terminales	BAC OBTENU	examen des bulletins	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Connaissances technologiques à minima	Connaissances technologiques	Connaissances techniques de base: savoir identifier les outils, comprendre un schéma électrique...	Important
Savoir-être	Capacité à s'investir	Motivation	L'alternance nécessite un investissement personnel	Très important
	Esprit d'équipe		Citer un ou plusieurs exemples en stage pratique ou dans le cadre d'une activité extra scolaire	Très important
	Rigueur	Capacité d'analyse, méthodologie	Citer un ou plusieurs exemple de mise en pratique de rigueur / méthode / capacité d'analyse	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Cohérence du projet	Connaissance de la spécialité	Le candidat devra connaître les métiers auxquelles la formation peut mener	Important
	Motivation		Evaluée en entretien	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

Signature :
ALBERT COURTOIS,
Proviseur de l'établissement Lycée La Providence