

# Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Dampierre - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques

## 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 Dampierre - BTS - Production - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques	Jury par défaut	Autres candidats	7	150	7	12	8	44
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	13	14	14	14	8	44
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	8	19	18	19	8	44

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

S'intéresser à la programmation de systèmes pluritechniques

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

## Attendus locaux

S'intéresser à la Robotique

## 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

La première année est consacrée à une étude systématique des outils et des méthodes de conception des systèmes automatiques ainsi que leur mise en oeuvre.

La deuxième année est consacrée au perfectionnement et à la réalisation d'un projet industriel qui occasionnera une soutenance devant un jury à l'examen. Le BTS CRSA est possible en alternance dans l'établissement.

Particularité de l'établissement : initiation à la robotique industrielle au travers du concours de robotique FANUC.

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

Les candidats doivent être particulièrement vigilants aux attendus nationaux des formations souhaitées afin d'éclairer toute la cohérence de leur projet.

## 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

Résultats dans les matières apportant des compétences pour le BTS (mathématiques, sciences physiques, matières technologiques ou professionnelles, français, anglais). Un soin particulier doit être apporté à la rédaction de la fiche avenir.

# 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	RESULTAT	Progression dans les matières scientifiques et techniques ou professionnelles	Notes de terminale en mathématiques, sciences physiques, matières technologiques ou professionnelles	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			
Savoir-être	capacité à travailler en équipe	Autonomie, sociabilité	appréciations des enseignants; éléments de la fiche avenir relatifs à l'engagement personnel	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	MOTIVATION	Connaissance des débouchés de la formation Avis du chef d'établissement sur la capacité à réussir	Connaissance des débouchés de la formation I	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

**Signature :**

LAURENT VALLET,  
Proviseur de l'établissement Lycée Dampierre