

# Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Du Dauphine - BTS - Production - Electrotechnique (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 Du Dauphine - BTS - Production - Electrotechnique (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première)	Jury par défaut	Autres candidats	2	63	8	9	17	55
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	14	69	54	64	17	55
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	8	46	32	39	17	55

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

S'intéresser à l'efficacité énergétique, au développement des énergies renouvelables et à l'environnement numérique

Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de conduite de projet/chantier

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 et pour mener des activités de diagnostic et de maintenance

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

Pour augmenter vos chances d'intégrer, candidatez à la fois en alternance et en Scolaire

Démarche expérimentale qui permet de mieux appréhender les connaissances théoriques.

- Contenus :

Généraux : Culture générale et expression - Anglais.

Scientifiques : Maths - Sciences appliquées.

Professionnels :- Génie électrique et Diagnostic.

- Activités professionnelles :

Organisation d'un chantier (évaluation en CCF sur 2 jours en équipe de 3) ;

Analyse diagnostic maintenance (évaluation en CCF sur plusieurs jours en équipe) ;

Etude (évaluation en CCF sur 60h en équipe + oral devant jury) ;

Réalisation (évaluation en CCF sur 60h en CCF + oral devant jury) ;

Stages de Technicien en 1ère année - 8 semaines (évaluation à la fin) ;

Partenariats avec ENEDIS, CNR, SNCF, Douceurs de Jacquemart, Sodimas, Reyes, Solystic, ISRA Cards, Ravioles St Jean, IDEC etc.

- Alternance Possibilité en cours de première année !

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

3 groupes sont créés : bac PRO, bac ST, reste du monde.

Pour les bac PRO sont retenues les notes des matières professionnelles (1/3), scientifiques (1/3) et générales (1/3). Puis sont analysés les avis sur la poursuite d'étude, la motivation, l'autonomie etc ...

Pour les bac ST, c'est la même chose en remplaçant les matières professionnelles par les technologiques.

Pour le reste du monde, c'est en fonction des données récoltées qui sont le plus souvent disparates !

## 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

La rédaction des projets de formation doivent être illustré par des exemples pratiques réels ...

# Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des voeux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	moyennes physique		bulletins ou relevé de notes	Important
	moyenne technique		bulletins ou relevé de notes	Important
	moyenne maths		bulletins ou relevé de notes	Important
	Lettres	lettres	bulletins	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	maîtrise de méthodes		fiche avenir	Important
Savoir-être	persévérance		bulletins	Important
	attitude d'apprenant		bulletins	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	cohérence du projet		projet de formation	Important
	parcours		scolarité	Important
	Communication		Lettre de motivation	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	centres d'intérêts		lettre du candidat	Complémentaire

**Signature :**

David RISTE,  
Proviseur de l'établissement Lycée Du Dauphine