

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée professionnel Marcel Deprez - Mention complémentaire - Technicien en énergies renouvelables (option énergie électrique)

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
Lycée professionnel Marcel Deprez - Mention complémentaire - Technicien en énergies renouvelables (option énergie électrique)	Jury par défaut	Tous les candidats	15	123	74	92	

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

- Etre titulaire, pour cette option, du baccalauréat professionnel de la spécialité métiers de l'électricité et de ses environnements connectés, ou du brevet professionnel installations et équipements électriques.
- Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet.
- Disposer de compétences pour s'adapter à un environnement industriel, pour comprendre et respecter les règles de son fonctionnement et de sécurité.
- Mobiliser ses compétences en expression écrite et orale y compris en anglais pour communiquer et argumenter.

Attendus locaux

- Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet.
- Disposer de compétences pour s'adapter à un environnement industriel, pour comprendre et respecter les règles de son fonctionnement et de sécurité.- Mobiliser ses compétences en expression écrite et orale y compris en anglais pour communiquer et argumenter.

Conditions d'inscription

Seuls les candidats scolarisés dans les séries de terminales ci-dessous, ou titulaires d'un baccalauréat de ces séries, sont autorisés à s'inscrire :

Série Professionnelle, spécialité Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

Série Professionnelle, spécialité Electrotechnique, énergie, équipements communicants

Série Brevet professionnel, spécialité Electricien(ne)

Série Brevet professionnel, spécialité Installat. et equipmts electriq.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Le titulaire de la mention complémentaire « technicien en énergies renouvelables » est un électricien spécialisé dans la mise en oeuvre d'équipements fonctionnant avec des énergies renouvelables et permettant d'améliorer l'efficacité énergétique des bâtiments.

Les énergies renouvelables principalement concernées sont pour l'option A « énergie électrique » :

* le solaire photovoltaïque

* l'énergie éolienne

* le transfert d'énergie

Ce technicien est capable d'identifier les besoins du client, de vérifier les faisabilités de l'installation dimensionnée par le bureau d'étude, de répartir les activités au sein d'une petite équipe et assurer l'interface avec les autres corps d'état, installer les équipements, de raccorder l'installation aux réseaux, de faire les réglages, les tests nécessaires et la mise en service de l'installation, de présenter le fonctionnement et l'utilisation de l'installation au client, d'assurer la maintenance préventive et correctrice de l'installation.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Priorité Bac Pro MELEC ou SN (50%)

Notes d'enseignement professionnel, mathématiques et sciences (40%)

Avis de la fiche Avenir TF et F (10%)

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

Formation de spécialisation, Technicien en énergie renouvelable, destinée prioritairement à l'entrée dans la vie active. La poursuite d'étude, notamment en BTS, est néanmoins possible.

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	Résultat fiche avenir	moyenne	Electrotechnique	Essentiel
	Résultats fiche avenir	moyenne	Mathématiques	Essentiel
	Résultats fiche avenir	moyenne	Sciences	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Avis fiche avenir	avis très favorable	Avis très favorable	Très important
	Avis fiche avenir	avis favorable	Avis favorable	Très important
Savoir-être	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Cohérence du projet	Formation professionnelle d'origine	Priorité origine BAC PRO MELEC ou SN	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

Signature :

Cédric Carraro,
 Proviseur de l'établissement Lycée professionnel
 Marcel Deprez