

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée des Métiers Dorian - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option A : Informatique et réseaux

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 des Métiers Dorian - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option A : Informatique et réseaux | Jury par défaut | Autres candidats | 4 | 663 | 37 | 62 | 25 | 37 |
| | Jury par défaut | Bacheliers professionnels toutes séries | 10 | 477 | 38 | 57 | 25 | 37 |
| | Jury par défaut | Bacheliers technologiques toutes séries | 10 | 619 | 74 | 154 | 25 | 37 |

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser aux réseaux de communication de données et à la cybersécurité, aux systèmes embarqués, au cloud computing et à la programmation des systèmes

Avoir de l'appétence pour le travail en équipe dans le cadre d'une démarche de projet

Disposer de compétences scientifiques et technologiques pour exploiter des résultats d'essais, de test, de simulations, de réalisations

Disposer de compétences en matière d'expression écrite et orale y compris en anglais pour communiquer et argumenter

Attendus locaux

L'étudiant de BTS SNIR doit posséder d'évidentes qualités d'abstraction, l'étude et le développement informatique nécessitant un niveau élevé de connaissances en mathématiques et en physique appliquée. Afin de s'adapter au mieux à l'évolution technologique permanente de son secteur d'activités, il doit faire preuve de curiosité pour les technologies informatiques, de rigueur et d'autonomie dans la démarche scientifique.

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 formation se déroule sur 2 années, à raison de 32 heures hebdomadaires.
- Un stage industriel obligatoire d'une durée de six semaines est effectué en fin de première année de formation.
- Horaire hebdomadaire (Les enseignements de TD et de TP s'effectuent en demi-classe) :1ère année (cours+TD+TP) : Français 3h, Mathématiques 3h, Anglais 2h, Physique appliquée 6h, Informatique 15h, Accompagnement Personnalisé 2h2ème année (cours+TD+TP) : Français 3h, Mathématiques 3h, Anglais 2h, Physique appliquée 4h, Informatique 17h, Accompagnement Personnalisé 2h

Journée Portes Ouvertes

Samedi 11 février 2023 de 9h00 à 16h00

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

1. Résultats académiques :

- Analyse des bulletins de notes : Les notes aux matières scientifiques et techniques sont examinées attentivement. Les candidats ayant démontré une solide performance dans ces domaines ont un avantage.
- Appréciations des enseignants : Les commentaires des enseignants sur le comportement, la participation en classe et l'attitude du candidat envers ses études sont également pris en compte. Les appréciations positives renforcent la candidature.

2. Savoir-être :

- Investissement : L'engagement et l'investissement du candidat dans ses études sont évalués. Les candidats démontrant une attitude proactive et une forte motivation sont favorisés.
- Rigueur : La capacité du candidat à gérer son temps, à respecter les délais et à maintenir des normes élevées de qualité est prise en considération.
- Autonomie : L'autonomie du candidat dans la gestion de ses tâches académiques et dans la recherche de solutions aux problèmes est évaluée. L'aptitude à travailler de manière indépendante est un atout.

3. Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet :

- Analyse des lettres de motivation : Les lettres de motivation permettent aux candidats de mettre en avant leur compréhension de la formation, leur intérêt pour le domaine d'étude et la façon dont leurs objectifs professionnels s'alignent avec la formation proposée.
- Cohérence du projet : La cohérence entre le projet professionnel du candidat et le contenu de la formation est évaluée.

4. Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires :

- Engagement communautaire : Les candidats ayant participé à des activités bénévoles ou des projets sociaux démontrent leur engagement envers la société et sont valorisés.
- Activités parascolaires : Les réalisations, les compétitions ou les projets liés aux centres d'intérêt du candidat, tels que des clubs ou des associations, sont examinés.

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

Un grand nombre de candidats, provenant de formations qui ne sont pas directement liées au BTS CIEL IR, tels que le commerce ou le marketing, ont formulé des vœux pour cette filière via Parcoursup. De plus, de nombreux candidats ont soumis des lettres de motivation génériques ou destinées à d'autres établissements. Conseils aux candidats :

1. **Préparez-vous minutieusement** : Avant de postuler, prenez le temps de bien comprendre les détails de la formation, son contenu, ses objectifs et sa philosophie pédagogique. Assurez-vous que le BTS CIEL IR correspond à vos aspirations et à votre projet professionnel.
2. **Soyez présent(e) aux portes ouvertes** : Les journées portes ouvertes sont une occasion en or pour découvrir l'environnement de la formation, rencontrer des professeurs et des étudiants actuels, poser des questions et vous imprégner de l'atmosphère. C'est aussi l'opportunité de montrer votre intérêt et votre sérieux envers la formation.

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 – notes | | Analyse des notes des bulletins | Très important |
| Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire | Compétences - Savoir Faire - Méthodologie | Appréciations sur les bulletins scolaires. Avis sur la fiche avenir. | Analyse des informations d'ordre qualitatif des bulletins | Très important |
| Savoir-être | Informations permettant d'apprécier l'investissement et la rigueur du candidat | Appréciations sur les bulletins scolaires. Avis sur la fiche avenir. | Analyse des informations des bulletins | Très important |
| Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet | Informations permettant d'apprécier les motivations, l'enthousiasme et la cohérence du projet du candidat | Appréciations sur les bulletins scolaires. Avis sur la fiche avenir. | Analyse des informations des bulletins | Important |
| Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires | Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation | Les réalisations, les compétitions ou les projets liés aux centres d'intérêt du candidat, tels que des clubs ou des associations, sont examinés. | Les réalisations, les compétitions ou les projets liés aux centres d'intérêt du candidat, tels que des clubs ou des associations, sont examinés. | Complémentaire |

Signature :

Pascal DELHOM,
Proviseur de l'établissement Lycée des Métiers Dorian