

Rapport public Parcoursup session 2023

MEWO - BTS - Services - Services informatiques aux organisations - 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
MEWO - BTS - Services - Services informatiques aux organisations - en apprentissage	Jury par défaut	Tous les candidats	35	93	10

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

Disposer de compétences pour suivre les évolutions des technologies et des usages informatiques, en français et en anglais

Disposer de compétences relationnelles pour la mise en œuvre de solutions techniques en relation avec les besoins d'entreprises clientes

S'intéresser au management des entreprises et à leur environnement économique et juridique

Disposer de compétences pour le travail en équipe

Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie

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

Enseignements professionnels

Développement WEB, développement mobile, programmation objet, événementielle

Base de données

Installation, configuration et administration d'un réseau local, supervision, gestion d'incidents, haute disponibilité, IPV6

Cybersécurité : Sécurisation d'un système d'information.

Enseignements généraux

Sciences économiques, Anglais, mathématique, communication

L'acquisition d'un métier- stages en entreprises 10 à 12 semaines

- projets personnels encadrés- création d'un portefeuille de compétences professionnelles

Spécialité SLAM

- Etude des besoins utilisateurs- Réalisation ou adaptation d'une solution applicative- Gestion du patrimoine applicatif- Rédaction de documentation- Accompagnement et assistance des utilisateurs- Maintien de la qualité des services informatiques

Spécialité SISR

-Installation et sécurisation des équipements informatiques- Exploitation, supervision et maintenance d'une infrastructure-

Définition et configuration des postes clients et serveurs, interconnexion, déploiement et maintenance- Gestion des actifs d'une infrastructure- Résolution des incidents et assistance aux utilisateurs- Maintien de la qualité des services informatiques

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Tous les candidats inscrits sur PARCOURSUP sont conviés à un entretien.

Lors de cet entretien, nous présentons la formation, puis un QCM est à réaliser (français, mathématiques, anglais, informatique de base) et un entretien de motivation. Les candidats ayant validé les tests sont acceptés en alternance.

Nous les convions ensuite à un atelier pour les aider dans leurs recherches d'employeurs et diffusons leurs candidatures à nos partenaires.

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

La première année est un tronc commun dédié à l'acquisition des compétences fondamentales en informatique. La deuxième année est consacrée à la spécialisation sur une filière (développement mobile/applicatifs ou sécurité informatique). La particularité du BTS SIO est d'associer aux matières techniques des matières transverses (mathématiques, français, anglais, management...)

Aussi, il est attendu de part des candidats(es) un intérêt prononcé pour l'informatique et pour les matières transverses. L'apprenti(e) devra développer/renforcer des aptitudes à travailler en groupe sur des projets spécifiques et en autonomie pour certaines activités quotidiennes.

Au-delà des compétences techniques, l'apprenti(e) doit avoir des aptitudes relationnelles, faire preuve de curiosité et de persévérance. Il/Elle doit être passionné(e) par le numérique !

La participation à la journée Portes-Ouvertes et / ou aux réunions d'information est conseillée . Ce sera l'occasion d'échanger avec des acteurs de notre établissement pour avoir des informations relatives à l'organisation pédagogique et à la recherche de contrat d'apprentissage.

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 et appréciations	Niveau en Mathématiques, anglais , français	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	SAVOIR-FAIRE	Capacité d'organisation, s'intéresser aux secteurs des applications informatiques et des réseaux, compétences relationnelles	Méthode de travail, autonomie, qualité du niveau scolaire ou extra scolaire ; résultats dans les matières informatiques.	Important
Savoir-être	SAVOIR-ÊTRE	Assiduité, curiosité informatique.	Assiduité, comportement, participation, esprit logique et d'analyse, travail en équipe.	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	MOTIVATION CONNAISSANCE DE LA FORMATION	Connaissance de la formation, Interêt pour le secteur informatique	S'intéresser aux secteurs des applications informatiques et des réseaux. Grand intérêt pour les nouvelles technologies.	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Disposer de compétences pour le travail en équipe.	Implication péri ou extra scolaire	Activités et centre d'intérêt	Complémentaire

Signature :

Romain ZEWE,

Directeur de l'établissement MEWO