

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée professionnel maritime Anita Conti - BTS - Maritime - Maintenance des systèmes électro-navals

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 maritime Anita Conti - BTS - Maritime - Maintenance des systèmes électro-navals	Jury par défaut	Autres candidats	0	0	0		20
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	8	37	18	26	20

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser à la maintenance des systèmes électro-navals liés à l'exploitation des machines marines, des équipements radio, et de navigation ou d'exploitation présents sur un navire de commerce, de pêche, ou de plaisance.

Disposer de compétences dans les disciplines scientifiques : mathématiques, électronique, informatique et électrotechnique

Disposer de compétences relationnelles permettant de s'inscrire dans un travail en équipe, être capable d'adopter des comportements et des codes professionnels

Disposer de compétences scientifiques et technologiques pour décrire une idée, un principe, une solution (produit, processus, système)

Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie.

S'exprimer correctement à l'écrit et à l'oral en langue française et être capable de s'exprimer en langue anglaise.

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 Electromecanicien marine

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Vous avez envie de devenir technicien supérieur, marin ou terrien, dans le domaine de la maintenance des systèmes électro-navals, le BTS MASEN est fait pour vous !

Durant ces deux années, vous aborderez des domaines variés et complémentaires tels que l'exploitation et la maintenance des systèmes informatiques (réseaux de communication, ...), des systèmes électroniques embarqués (radars, ...) des systèmes de contrôle et de commande (production de froid,...) et des systèmes d'électrotechnique (propulsion,...)

L'organisation de la formation se base sur :

- 1/3 d'enseignement général comportant des mathématiques appliquées, de la culture maritime et de l'expression en français et de la culture maritime et technique en anglais.
- 2/3 d'enseignement professionnel intégrant les activités pratiques, les concepts théoriques appliqués et les techniques de maintenance.
- un projet technique et un stage (8 semaines, embarqué ou non) complètent votre formation
- Le lycée maritime de Fécamp vous propose également si vous le souhaitez de préparer ce BTS en partenariat avec la Marine Nationale.

Le BTS MASEN est ouvert à tous les bacheliers. Néanmoins, pour les bacheliers autre que ceux titulaires du BAC PRO Maritime EMM, une année de mise à niveau (MAN), qui vise à acquérir les pré-requis maritimes, est obligatoire. Cette année de mise à niveau, validée par le contrôle continu, s'effectue au sein du lycée public maritime de Paimpol

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Outre les notes académiques obtenues dans les disciplines du champ professionnel, de l'anglais et des sciences physiques, la commission attache une grande importance à la qualité du projet exposé par le candidat dans sa lettre de motivation et une importance complémentaire dans la capacité à travailler en autonomie identifiée par l'équipe pédagogique dans sa fiche avenir.

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

Les candidats doivent veiller à la qualité de leur lettre de motivation et de leur projet professionnel

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 de première et de terminale	notes des bulletins scolaires	bulletins scolaires des classes de 1ère et de terminale	Essentiel
	Niveau en électrotechnique	note des bulletins scolaires	Note en électrotechnique des bulletins scolaires de première et de terminale	Très important
	Niveau en mathématiques	notes des bulletins scolaires	Notes en mathématiques des bulletins scolaires de première et de terminale	Très important
	Niveau en sciences physiques	notes des bulletins scolaires	Notes en sciences physiques des bulletins scolaires de première et de terminale	Très important
	Niveau en anglais	note des bulletins scolaires	Notes en anglais des bulletins scolaires de première et de terminale	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Orthographe, vocabulaire, qualité rédactionnelle	orthographe, vocabulaire qualité rédactionnelle	Éléments de la fiche avenir, éléments d'appréciation saisis par le professeur principal et le chef d'établissement. Projet de formation ainsi que les rubriques des activités et des centres d'intérêt	Très important
	Méthodes de travail	Méthode de travail	Éléments de la fiche avenir,	Très important

			éléments d'appréciation saisis par le professeur principal et le chef d'établissement	
Savoir-être	Attitude, assiduité, comportement	bulletins scolaires	Éléments de la fiche avenir ainsi que les appréciations portées sur les bulletins scolaires	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	bulletins scolaires	Projet de formation motivé : arguments développés pour poursuivre les études et explication des moyens que le candidat s'est donné pour atteindre le niveau lui permettant de se porter candidat	Essentiel
	Pertinence du "projet de formation motivé"	pertinence du projet	Projet de formation motivé : arguments développés pour intégrer le BTS MASEN et l'établissement d'accueil	Très important
	Capacité à réussir dans la formation	Fiche avenir	Éléments de la fiche Avenir : éléments d'appréciation saisis par le professeur principal et avis du chef d'établissement	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Expériences d'encadrement	expérience d'encadrement	Projet de formation ainsi que les rubriques des activités et des centres d'intérêt	Complémentaire
	Engagement citoyen	engagement citoyen	Projet de formation ainsi que les rubriques des activités et des centres d'intérêt	Complémentaire

	Stages effectués ou expériences professionnelles	stages effectués	Projet de formation ainsi que les rubriques des activités et centre d'intérêt	Complémentaire
	Pratiques sportives et culturelles	pratiques sportives et culturelles	Projet de formation ainsi que les rubriques des activités et des centres d'intérêt	Complémentaire

Signature :

Christophe MOLIN,
Proviseur de l'établissement Lycée professionnel
maritime Anita Conti