



BTS SIO SLAM

INTÉGREZ LE TREMPLIN VERS NOS CURSUS CYBER

BTS INFORMATIQUE OPTION SLAM

Lancez votre carrière avec un BTS informatique spécialisé en solutions logicielles et applications métiers. Ce programme pratique vous forme aux fondamentaux du développement logiciel, de la gestion des bases de données et des systèmes d'information.

En tant que prépa intégrée à nos cursus cyber, il vous permettra de développer des compétences solides, tout en posant les bases nécessaires pour vous spécialiser dans la protection des systèmes informatiques.



24 MOIS – 1350h DE FORMATION
BREVET TECHNICIEN SUPÉRIEUR
BAC+2 EN ALTERNANCE



PÔLE D'EXCELLENCE
CYBER



DIRECTEUR DE L'ESNA

Guillaume CHOUQUET – 06.98.88.14.88
guillaume.chouquet@formation-industrie.bzh

COMPÉTENCES

- Systèmes d'information
- Bases de données
- Projets personnalisés
- Outils de développement
- Cybersécurité
- Méthodes informatiques
- Analyse économique
- Matières transverses

PÉDAGOGIE

Organisée autour de plusieurs projets où les apprentis, par petits groupes, sont confrontés à des défis et problèmes actuels motivants, en lien avec leur future profession.

Une approche qui permet de susciter l'intérêt, la soif d'apprendre et l'autonomie.

OBJECTIFS

- Superviser un système d'information
- Concevoir et développer des applications à partir de plusieurs langages
- Sensibiliser les utilisateurs aux risques liés à la cybersécurité
- S'immerger dans des contextes professionnels



L'ESNA

AU SERVICE DE LA FORMATION DES SPÉCIALISTES DES SYSTÈMES NUMÉRIQUES, DE LA CYBERSÉCURITÉ ET DES DRONES

L'ESNA a été créée par le Pôle Formation UIMM Bretagne qui unit les acteurs du réseau emploi-formation de l'industrie, autour d'un objectif commun : proposer aux entreprises les compétences dont elles ont besoin et donc, proposer aux futurs apprenants une palette de formations aux métiers qui recrutent ou aux métiers d'avenir.

NOS MOYENS

- Des formateurs experts issus de la formation professionnelle
- Un encadrement alliant bienveillance et exigence
- Des ressources pour le développement des projets des apprenants
- Des plateaux techniques performants et régulièrement renouvelés



PRÉ-REQUIS D'ENTRÉE EN FORMATION BAC+2

Etre titulaire d'un Bac (Bac pro SN, STMG, STI2D ou général)

L'admission définitive sera soumise à la signature d'un contrat d'apprentissage avec une entreprise

PUBLIC

Etre âgé de 15 à 29 ans révolus en apprentissage et +29 ans en contrat de professionnalisation

Etre de nationalité française, ressortissant de l'UE ou étranger en situation régulière de séjour