

Modalités de formation

Alternance

1 an

- Apprentissage (ouverture à l'apprentissage en attente de validation)
- Contrat pro.

Rythme

- 4 semaines à IUT, 4 semaines en entreprise
- Planning sur internet

Accès à la formation

- Étudiant-e-s
- Publics en reprise d'études

Lieux de formation

- IUT de Nantes
2 avenue du Pr Jean Rouxel, Carquefou
- Lieux de spectacle vivant (ex : Grand T) ou plateau dédié à la formation



Compétences

Acquisition d'un solide bagage technique sur les nouvelles technologies dans le cadre spécifique du son et de la lumière en spectacle vivant, tout en développant leur potentiel humain (méthode, travail en groupes, maîtrise des aspects économiques, communication).

La partie formation professionnelle permettra tout particulièrement de répondre aux besoins actuels et futurs d'un métier pour le développement de l'utilisation des réseaux dédiés au spectacle vivant (Ethersound, Artnet, Cobra Net,...), et d'anticiper les prochains sauts technologiques.

Métiers

Secteurs d'activités : prestataires techniques du spectacle vivant, structures culturelles de création et de diffusion, installateurs de systèmes de sonorisation et d'éclairage, entreprises concevant, fabriquant ou distribuant les matériels et logiciels spécifiques à ces réseaux.

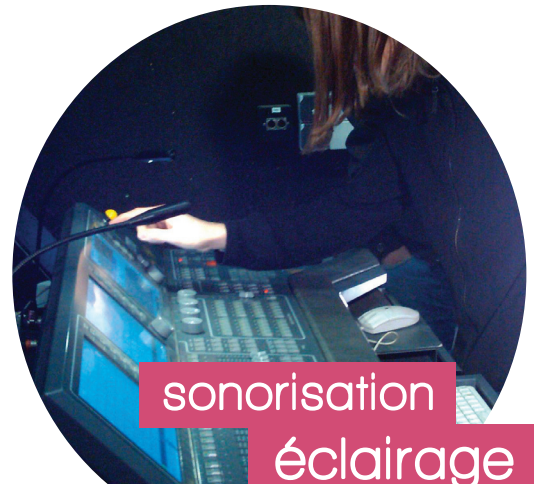
Fonctions :

- Concepteur-riche de solutions « régie de spectacle »,
- Technicien.ne de développement d'applications avancées,
- Responsable de projet « produit nouveaux » dans le milieu du spectacle,
- Responsable réseau spécialisé « son et lumière ».

Publics

• **Titulaires d'un diplôme de niveau Bac+2** ayant une forte motivation pour les métiers du spectacle vivant et ses aspects technologiques (en particulier en réseaux et systèmes informatiques) : DUT ou BTS en génie électrique, informatique ou réseaux; Bac+2 en régie son ou lumière (DMA...); BTS audiovisuel; Étudiants issus de L2 scientifique.

• **Salariés et demandeurs d'emploi :** techniciens et régisseurs de spectacle, concepteurs de systèmes scéniques, responsables de projet dans le milieu du spectacle devant suivre les évolutions technologiques des systèmes scéniques.



sonorisation

éclairage

spectacle vivant

culture

systèmes

applications et réseaux

Vous êtes candidat ?

Quand candidater ?
A partir du 1^{er} février

Comment candidater ?

- 1 Candidature sur internet : www.paysdelaloire.iut.fr
- 2 Recherche d'un contrat de professionnalisation
Ne pas attendre les résultats d'admission pour débiter vos recherches

Qui contacter ?

Service Formation Continue et Apprentissage :
fciutnantes@univ-nantes.fr

Vous êtes une entreprise ?

Comment recruter un alternant ou former vos salariés à cette formation ?

Les services Relations Entreprises et Formation Continue et Apprentissage de l'IUT de Nantes sont à votre écoute :

- Conseils et accompagnement durant tout le processus de recrutement et durant la mise en place du contrat.

Qui contacter ?

Service Relations Entreprises :
relations-entreprises.iutna@univ-nantes.fr

Programme

1 année en alternance

1 an = 60 crédits ECTS = 550 h d'enseignements et projets

Préparation personnalisée

6 crédits

- Traitements numériques du signal
- Architectures réseaux
- Administration des réseaux
- Mise en œuvre de systèmes scéniques

Outils pour les arts numériques

8 crédits

- Veille technologique et artistique
- Informatique Algorithmique
- Création d'objet Interactifs et Communicants (Arduino)
- Programmation Multimédia Interactive (PureData)

Les réseaux dédiés au spectacle

13 crédits

- La scénographie et les réseaux
- Réseaux dédiés lumières
- Réseaux dédiés son
- Réseaux vidéo, Média serveurs
- Réseaux muséographiques, Show control

Formation transversale

12 crédits

- Gestion de projets
- Dramaturgie scénique
- Scénographie son/lumière
- Connaissance juridique et sécurité
- Communication
- Langue

Projet tutoré (100h) et mise en situation professionnelle (contrat ou stage)

6 + 15 crédits

Équipe pédagogique

L'équipe est constituée de nombreux intervenants du milieu professionnel du spectacle vivant (STAFF, Le Grand T, ...), d'enseignants du DMA régie de spectacle (son et lumière) du lycée Guist'hau, et d'enseignants de l'institut Universitaire de Technologie de Nantes

STAFF
formations aux métiers techniques du spectacle



Contact entreprises : relations-entreprises.iutna@univ-nantes.fr

Contact candidats (alternance / reprise d'études) :
fciutnantes@univ-nantes.fr

Contact pédagogique : syrdes.iutna@univ-nantes.fr

FormaSup
CFA
Pays de la Loire



UNIVERSITÉ DE NANTES