

Régisseur système L-Acoustics

Cette formation s'inscrit dans le cadre de la formation professionnelle continue* et a pour but d'acquérir, d'approfondir et de perfectionner les connaissances et compétences pour la conception et l'optimisation d'un système de sonorisation L-ACOUSTICS.

* Selon le Code du travail, nous concernent ici les articles suivants : art L6313-3 et L 6313-7.

- ◆ Prochaines sessions 2026 : du 24 au 27 fév. / du 6 au 9 oct.
- ◆ 32 heures sur 4 jours
- ◆ 2 560 euros
- ◆ 12 stagiaires
- ◆ Site de Carquefou (44)

Formation agréée



Public visé

- ◆ Régisseurs son
- ◆ Professionnels du son
- ◆ Techniciens système expérimentés
- ◆ Salariés permanents, intermittents ou indépendants

Niveau d'entrée

- ◆ Avancé

Prérequis

- ◆ Certification L-Acoustics requise : System & Workflow : possibilité d'intégrer cette certification dans le parcours de formation (*nous contacter*)

Objectifs de la formation

STAFF est partenaire de la marque **L-ACOUSTICS** pour la mise en place de cette action de formation

- ◆ Gérer un projet L-Acoustics tout au long de son flux de travail
- ◆ Concevoir et mettre en œuvre un système L-Acoustics optimisé
- ◆ Maîtriser les outils pour la conception, la mise en œuvre, la calibration et le contrôle d'un système L-Acoustics

Cette formation vous permet d'obtenir une clé d'activation pour des fonctions avancées de Soundvision, indispensables au design d'un système d'enceintes L-ISA

Moyens pédagogiques

Intervenant

Formateur expert de la sonorisation d'évènements : sélectionné, formé, certifié et régulièrement mis à jour par l'équipe Education de L-Acoustics.

Formateurs pressentis : Vladimir COULIBRE, Fabien GROLLIER, Didier MEIGNEN, Laurent PINET

Moyens techniques / matériels utilisés

- Salle équipée de vidéoprojecteur et écran
- Ordinateur portable (*à prévoir par le stagiaire ou à réserver au préalable*)

Méthodes pédagogiques

- Formation en présentiel
- Expérimentation sur logiciels et équipements
- Accès d'un an à la plateforme d'éducation en ligne L-Acoustics et au contenu des certifications

Objectifs pédagogiques / Contenu

Soundvision

- Connaître les fonctionnalités du logiciel Soundvision
- Concevoir des salles et des systèmes d'enceintes simples
- Comprendre les indicateurs de qualité et les autosolvers pour une conception optimisée des sources
- Optimiser les lignes sources en utilisant les indicateurs de qualité et les outils Autosolvers

Drive System

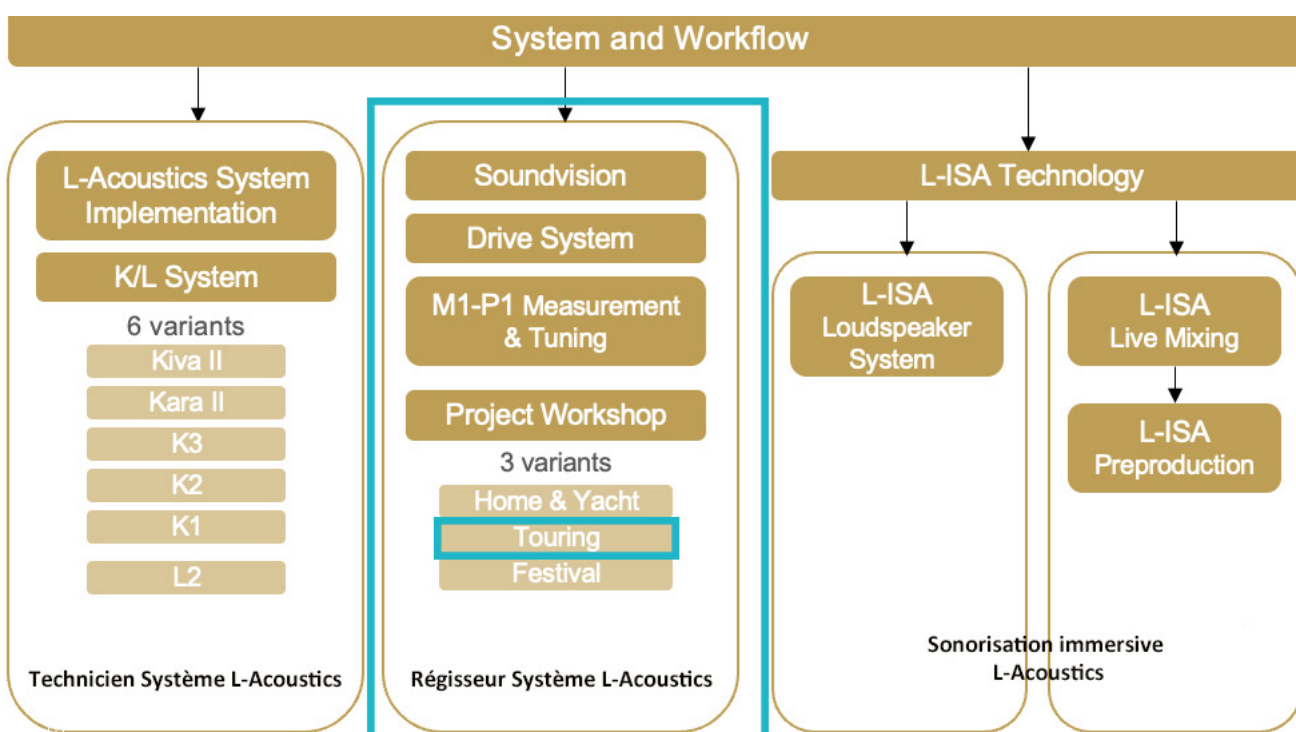
- Identifier les composants et les fonctionnalités du système de pilotage L-Acoustics dans la chaîne audio
- Mettre en oeuvre le matériel du système de pilotage afin qu'il soit prêt pour la calibration et le fonctionnement
- Utiliser le logiciel LA Network Manager pour le contrôle et la surveillance du système de pilotage L-Acoustics
- Comprendre le mode de distribution audio AVB-Milan

M1/P1 Measurement & Tuning

- Connaître le processus de réglage avec les outils L-Acoustics
- Préparer une session de réglage et les emplacements de mesure associée
- Enregistrer une série de mesures avec LA Network manager et P1
- Aligner main et sub avec M1 Autoalign et corriger la réponse en fréquences avec M1
- Surveiller les mesures acoustiques en live avec M1 real-time analyzer

Touring project workshop

- Identifier les principaux intervenants et leurs responsabilités respectives sur un projet de tournée
- Évaluer les défis associés à chaque étape du workflow L-Acoustics : la spécification, le design, l'implementation, la calibration et l'opération
- Adapter le design du système dans Soundvision en fonction des spécificités des lieux de tournée



Évaluation & suivi

- ➔ Emargement individuel pour la présence effective du stagiaire
- ➔ Test de validation des connaissances
- ➔ Remise d'une attestation de formation
- ➔ Remise d'un certificat d'aptitude L-Acoustics

Financement

- ➔ Possibilité de financement : auprès de votre OPCO (Afdas...), France Travail, financement personnel ...
- ➔ Pour les salariés, se renseigner auprès de son employeur

STAFF

7 rue des petites industries 44470 CARQUEFOU

① 02 40 25 28 36

Nous contacter :

Service commercial : commercial@staff.asso.fr

Référent handicap : accompagnement@staff.asso.fr