

Formation continue

Son

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: du 24 au 27 fév. du 6 au 9 oct. 2026
- + 32 heures sur 4 jours
- + 2 240 euros
- + 12 stagiaires
- + Site de Carquefou



Formation agréée



Public visé

- ★ Régisseur son
- → Professionnel du son
- → Technicien système expérimenté
- + Salariés permanents, intermittents ou indépendants

Niveau de connaissances préalables

- → Bonne connaissance de l'univers du son
- → Utiliser et maîtriser l'outil informatique
- + Maîtriser un anglais technique

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

+ Encadrement

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)

+ Modalités pédagogiques

- · Cours en face à face
- · Expérimentation sur logiciels et équipements
- · Un accès d'un an à la platefome d'éducation en ligne L-Acoustics et au contenu des certifications

Programme

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

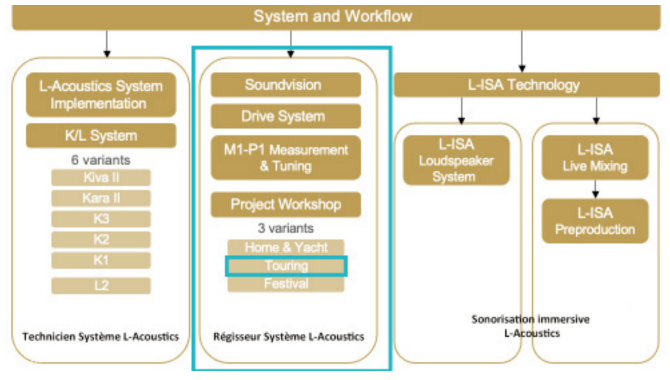
- · Identifier les composants et les fonctionnalités du système de pilotage L-Acoustics dans la chaîne audio
- · Mettre en oeuvre le matériel du système de pilotage afin qu'il soit prêt pour la calibration et le fonctionnement
- · Utiliser le logiciel LA Network Manager pour le contrôle et la surveillance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



Appréciation des résultats & 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

Coût & Financement

- + Le coût est de 2240 € pour les 32 heures de formation.
- + Possibilité de financement : auprès de votre OPCO (Afdas...), France Travail, financement personnel ...
- + Pour les salariés, se renseigner auprès de son employeur