

ProLive Formation SARL  
Site Minier d'Arenberg  
Rue Michel Rondet  
59 135 Wallers Arenberg  
03.59.05.54.34

# Installation-exploitation d'un système de diffusion CODA audio advanced certified training

## PROGRAMME DE FORMATION

En partenariat avec



### Durée

4 jours - 28 heures

### Tarif

Coût individuel : mentionné sur notre [site internet](#)  
Coût en entreprise (intra) : nous consulter  
Étudié selon situation géographique, matériel et nombre de participants

### Délai d'accès

Voir calendrier des formations sur notre [site internet](#)

Thibault Gueudré (Référént handicap) pourra vous apporter une aide adaptée (accessibilité, rythme, documentation, temps nécessaire pour l'évaluation théorique et pratique.)  
Contact : 0359055434

RCS Valenciennes  
792097 305 00025  
Code APE 3559 A  
Enregistré auprès du préfet du Nord sous le numéro de déclaration 31590826059, ce numéro n'a pas valeur d'agrément.

### Public visé

Technicien et/ou régisseur souhaitant maîtriser les produits CODA Audio

### Modalités d'accès

- Modalités d'accès liées aux dispositifs de financement (personnel, OPCO, France Travail, employeur...). Nous consulter pour plus de précisions.
- Inscription sur site internet / par téléphone / par mail : [contact@proliveformation.fr](mailto:contact@proliveformation.fr)

### Prérequis

Bonnes connaissances de l'audio et de l'informatique  
Connaissances en électroacoustique

### Objectif de l'action

Maîtriser les technologies de la marque  
Maîtriser tous les outils de System Optimiser  
Faire des designs complexes dans System Optimiser  
Améliorer le workflow  
Maîtriser Linus Control  
Mettre en réseau et contrôler les plateformes d'amplification Linus  
Connaitre toutes les fonctions d'optimisation des produits CODA Audio  
Maîtriser le transport des signaux audio-numérique via le protocole Linet  
Connaitre les solutions d'accroches et les accessoires

### Contenu

- **Technologies CODA Audio**
  - Double annulaire
  - DDP, DDC, RDC
  - Dynamic Airflow Cooling
  - Sensor Control
  - DS-FIR
  - Couplers
    - **Linus Control**
      - Setup
      - Tune
      - Monitor
      - Amp
      - Configuration offline
      - Gestion des presets
      - Mise en réseau
      - Groupes
      - Snapshot
      - State & Global State
      - Speaker Check
      - Linet
      - Test
- **System Optimiser**
  - Gestion du compte utilisateur
  - Navigation
  - Modèle acoustique
  - User interface
  - Types de surfaces
  - Source
  - Microphones
  - Probes
  - Max SPL
  - Mapping SPL
  - Templates
  - Rigging
- **Pratique**
  - Vue d'ensemble des accessoires d'accroche
  - Stacking
  - Rigging
  - Configuration Subwoofers
  - Preset
  - Mise en réseau
  - Câblage du Linet
  - Câblage de la redondance analogique
  - Dépannage des pannes
  - Erreurs fréquentes

[www.proliveformation.fr](http://www.proliveformation.fr)  
[contact@proliveformation.fr](mailto:contact@proliveformation.fr)



# Installation-exploitation d'un système de diffusion CODA audio advanced certified training

## Moyens pédagogiques

- salle avec Kit pédagogique de diffusion CODA audio

## Moyens d'encadrement

Nos formateurs.trices sont tous des professionnels. Ils en activité, sélectionnés.ées pour leur expertise technique et s'inscrivant dans une démarche de formation continue.

Intervenant (son parcours est disponible sur notre site internet) : **Xavier BASSI** certified CODA audio trainer.

Présence d'un membre de l'équipe support application CODA audio France.

## Modalités d'évaluation / validation

Tests écrits - QCM en ligne

Tests pratiques - Étude de cas concrets

Évaluation continue de l'acquisition des compétences par le formateur

Certificat officiel CODA Audio France fourni en fin de formation