

NEXTMOVE

50 rue Ettore Bugatti, Innovapôle 76
76800 SAINT ETIENNE DU ROUVRAY
Email: formation@nextmove.fr
Tel: 07.49.42.75.95



collaboration is the driver

Comprendre l'acoustique

Description du programme :

Durée:

3.50 heures, (0.50 jour.s)

Profils des apprenants

- Toute personne intéressée par cette formation

Prérequis

- Aucun

Accessibilité et délais d'accès

Dans le cadre de notre politique d'inclusion, nous avons développé des partenariats afin de mettre en place des aménagements spécifiques pour faciliter l'accueil des personnes en situations de handicap sur nos formations, n'hésitez pas à nous contacter

Délai d'accès : 1 semaine

Objectifs pédagogiques

- Connaître les fondamentaux de l'acoustique
- Être sensibilisé aux dimensions acoustiques de la fabrication d'un produit industriel

NEXTCMOVE

50 rue Ettore Bugatti, Innovapôle 76
76800 SAINT ETIENNE DU ROUVRAY
Email: formation@nextmove.fr
Tel: 07.49.42.75.95



collaboration is the driver

Contenu de la formation

- Généralités acoustiques
- Les mécanismes de perception (visuels, auditifs, sensoriels,...)
- Comprendre les spécifications
- Les natures du bruit : technique ou interférence ?
- Des outils pour la surveillance qualité des produits

Organisation de la formation

Equipe pédagogique

Experts Faurecia

Moyens pédagogiques et techniques

- PWPT, Vidéo, définitions, schéma, photos
- Discussions/débats

Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Feuilles de présence
- Certificats de réalisation
- Auto-évaluation sur les compétences