

SÉLECTION DES SYSTÈMES D'ENTRAÎNEMENT

FIT 150 CLIENTS Niveau : 1

OBJECTIFS

À l'issue de la formation, les stagiaires seront capables de :

- **Maîtriser les outils d'aide à la définition (catalogues, configurateur et guide du partenaire)**
- **Définir et sélectionner un système d'entraînement à vitesse fixe en utilisant les documentations Nidec Leroy-Somer**

€ **PRIX** : 1375 € HT/stagiaire

🕒 **DURÉE** : 2 jours

👥 **EFFECTIF*** : 3 à 8 participants

📍 **LIEU** : Angoulême

% **RÉPARTITION** : 30% exercices
70% théorique

👤 **PRÉREQUIS** : Aucun

**Le Stage est validé si au moins 3 participants, inter et/ou intra entreprise sont inscrits.*

PUBLIC

- > Technico-commercial sédentaire ou itinérant

PROGRAMME

- > Notions électriques et mécaniques appliquées aux moteurs et réducteurs
- > Définition du moteur et du réducteur en fonction de l'application
- > Définition du moteur frein
- > Options moteurs pour utilisation en vitesse variable

PRODUITS D'APPLICATION

- > Moteurs asynchrones
- > Réducteurs : Compabloc, Multibloc, Orthobloc et Manubloc

