

RTM LIGHT REALISATION DES OUTILLAGES

objectif

Etre capable d'étudier l'implantation pratique des canaux , de réaliser et préparer son outillage (moule et contre moule), de tester son outillage et d'analyser les résultats.

programme

- PRINCIPES :
 - ▶ Typologie des pièces
 - ▶ Matériel et outillage associés
 - Pompes à vides, consommables
 - ▶ Les moules en RTM light
 - ▶ Etude des canaux d'injection
 - ▶ Optimisation de la pièce
 - ▶ Fabrication d'un moule
 - ▶ Réalisation du contre moule
 - ▶ Matériel et outillage associés
 - Pompes à vides, consommables
 - ▶ Défauts sur les outillages
 - Déformation
 - Zone non couvertes

DURÉE

2 à 3 jours

METHODE PEDAGOGIQUE

Machine de RTM light, moules et outillages. Atelier polyester avec système de ventilation au poste de travail.

PROFIL DES STAGIAIRES

connaissance de base des polyesters, personne ayant déjà pratiqué du moulage au contact et des injections type RTM light.

FORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Nous consulter

LES PLUS DE LA FORMATION

L'AFPI Pays de la Loire, c'est :
 -170 formateurs et consultants experts de l'industrie.
 -Des équipements industriels pour la formation.
 -L'appartenance à un réseau de dimension nationale et internationale.

DATES DE FORMATION

Angers
 Nous consulter

Cholet
 Nous consulter

La Roche/Yon
 Nous consulter

Laval
 Nous consulter

Le Mans
 Nous consulter

Nantes
 Nous consulter

Saint-Nazaire
 Nous consulter