



CATALOGUE FORMATIONS 2026

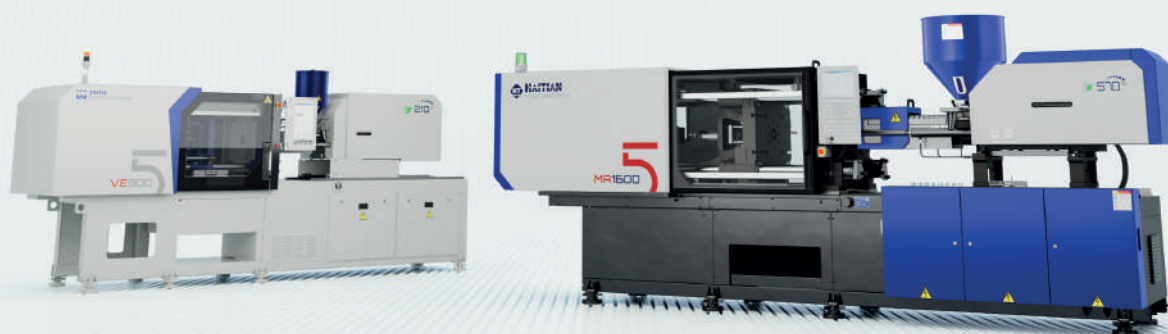


Sommaire

- 3 — Édito
- 4 — Nos engagements
- 5 — Notre fonctionnement
- 6 — Formation «Régleur initial»
- 7 — Formation «Régleur expert»
- 8 — Formation «Maintenance»
- 9 — Notes & contact

Certifié Qualiopi, notre centre de formation vous assure des formations de haute qualité, répondant aux exigences de l'État.





SAS HAITIAN FRANCE



MAÎTRISER VOTRE TECHNOLOGIE

Implantés au cœur d'un bassin industriel dynamique, et grâce à notre couverture géographique sur toute la France, nous sommes en contact quotidien avec les acteurs clés de votre secteur. Cette proximité nous permet de comprendre parfaitement vos besoins, vos attentes et vos exigences.

Notre parc d'activités, qui s'étend sur 1100 m², inclut un showroom moderne avec des presses et périphériques ainsi qu'une salle de formation. Nous mettons à votre disposition une équipe de 16 experts, composée de techniciens et de commerciaux, qui maîtrisent les enjeux spécifiques de la plasturgie. Avec plus de 1000 presses installées en France, nous sommes à vos côtés pour répondre à vos défis industriels





ZHAFIR
PLASTICS MACHINERY

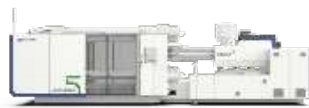
FORMATION SUR MESURE ADAPTÉES A VOS BESOINS

Nos formations sont conçues pour vous offrir un accompagnement personnalisé. Avec des groupes limités à 3 ou 4 personnes maximum, vous bénéficiez d'un suivi individualisé favorisant l'échange et la progressions rapide. Nous vous proposons la possibilité de choisir entre une intervention directement au sein de votre site ou dans nos locaux.

Nous comprenons que chaque entreprises a des besoins spécifiques. C'est pourquoi nous adaptons nos formations à vos attentes : que ce soit pour des outillages spécifiques, un perfectionnement technique ou l'amélioration de vos processus de production, nous vous accompagnons dans chaque étape de votre développement professionnel.

Notre équipe a le plaisir de vous proposer ses différentes formules de formation sur l'ensemble de son catalogue des presses à injecter électriques et hydrauliques de génération III ou V.

PRESSE SERVO-HYDRAULIQUES



Gamme MARS série III ou V
Gamme JUPITER série III ou V



PRESSE ÉLECTRIQUES



Gamme VENUS série III ou V
Gamme ZHERES série III ou V



HAITIAN FRANCE en chiffres

16

techniciens commerciaux et techniques à votre service

+70

installations par an de nos presses à injecter

+1000

presses à injecter opérationnels dans notre parc en France

X

sessions de formation assurée chaque année chez nos clients



 **RÉPUBLIQUE FRANÇAISE**

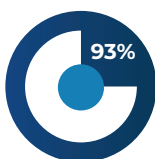
La certification qualité a été délivrée
au titre de la catégorie d'action suivante :
ACTIONS DE FORMATION

CERTIFIÉ QUALIOPi

Haitian est certifié centre de formation Qualiopi. Nous intervenons chez nos clients pour la formation des régleurs et des techniciens : installation, prise en main et maintenance.

Nos chiffres clés :

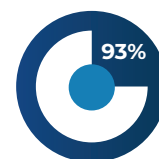
Taux de satisfaction
"Régleur initial"



Taux de satisfaction
"Régleur expert"



Taux de satisfaction
"Maintenance"





FORMATION “RÉGLEUR INITIAL”

Objectifs de la formation

- Utiliser les principales fonctionnalités du logiciel de gestion de la presse HAITIAN afin de paramétrer un cycle de production standard.
- Réaliser le montage d'un outillage, effectuer les réglages de base et conduire un démarrage ou un arrêt de production en respectant les procédures de sécurité machine et opérateur.
- Mettre en oeuvre les dispositifs de surveillance qualité afin d'assurer la conformité de la production.

Programme pédagogique

- Présentation des fonctions de la presse HAITIAN.
- Prise en main du pupitre de commande et navigation dans le logiciel de gestion.
- Montage d'un moule en fonction basse pression.
- Réglage et contrôle des températures du fourreau et des canaux chauds.
- Analyse des principaux principes d'injection.
- Mise en oeuvre d'une cinématique noyau standard.
- Conduite d'une production en intégrant les paramètres de surveillance qualité.
- Sauvegarde et rappel d'un programme outillage.

Durée de la formation

Durée : 7 heures effectives

Financement

Prise en charge possible via votre OPCO

Public visé

Régleur, opérateur sur presse, technicien

Pré-requis

Aucun pré-requis nécessaire

Lieu

Sur site client ou en interne HAITIAN

Groupe

Entre 2 et 4 personnes

Moyens pédagogiques

- Salle de formation dédiée équipée d'un support de projection et des outils nécessaires aux apports théoriques.
- Presse HAITIAN opérationnelle mobilisée exclusivement pour les exercices pratiques durant toute la session.
- Outillage fonctionnel permettant la mise en situation réelle.
- Supports pédagogiques remis aux participants



FORMATION “RÉGLEUR EXPERT”

Objectifs de la formation

Objectif de la formation “régleur initial”.

- + Maîtriser le mode “séquence libre” afin de paramétrer et synchroniser la cinématique noyaux/moule en fonction des contraintes outillages et cycle.
- + Optimiser les paramètres process afin d’améliorer la stabilité et la qualité de la production.

Programme pédagogique

La formation intègre l’ensemble des fondamentaux du module “régleur initial” incluant : l’architecture et le fonctionnement de la machine, la prise en main du logiciel, le montage du moule en basse pression, la gestion du fourreau et des canaux chauds, les principes d’injection, la mise en oeuvre d’une cinématique noyau, la conduite d’une production, la sauvegarde d’un programme

- + Paramétrage avancé de la cinématique noyaux via le mode “séquence libre”
- + Optimisation des paramètres process en vue d’améliorer la stabilité, la qualité et le temps de cycle de la production

Durée de la formation

Durée : 11 heures effectives

Financement

Prise en charge possible via votre OPCO

Public visé

Régleur, opérateur sur presse, technicien

Pré-requis

Aucun pré-requis nécessaire

Lieu

Sur site client ou en interne HAITIAN

Groupe

Entre 2 et 4 personnes

Moyens pédagogiques

- Salle de formation dédiée équipée d’un support de projection et des outils nécessaires aux apports théoriques.
- Presse HAITIAN opérationnelle mobilisée exclusivement pour les exercices pratiques durant toute la session.
- Outillage fonctionnel permettant la mise en situation réelle.
- Supports pédagogiques remis aux participants



FORMATION “MAINTENANCE”

Objectifs de la formation

- Identifier l'architecture et le fonctionnement des sous-systèmes mécaniques, électriques, hydrauliques et pneumatiques de la presse HAITIAN.
- Localiser et exploiter les informations techniques afin de réaliser un diagnostic de premier niveau en autonomie.
- Lire et interpréter les schémas électriques, hydrauliques et pneumatiques pour identifier l'origine d'un dysfonctionnement.

Programme pédagogique

- Présentation des fonctions de la presse HAITIAN.
- Mise en oeuvre des opérations d'entretien préventif.
- Étude et compréhension de la partie mécanique.
- Étude et compréhension de la partie électronique.
- Étude et compréhension de la partie hydraulique.
- Étude et compréhension de la partie électrique.
- Procédures de calibration des paramètres machine.
- Sauvegarde des programmes outillage.
- Gestion des entrées / sorties machine.
- Méthodologie de dépannage.
- Procédure de contact SAV et pièces détachées.

Durée de la formation

Durée : 11 heures effectives

Financement

Prise en charge possible via votre OPCO

Public visé

Régleur, opérateur sur presse, technicien

Pré-requis

Aucun pré-requis nécessaire

Lieu

Sur site client ou en interne HAITIAN

Groupe

Entre 2 et 4 personnes

Moyens pédagogiques

- Salle de formation dédiée équipée d'un support de projection et des outils nécessaires aux apports théoriques.
- Presse HAITIAN opérationnelle mobilisée exclusivement pour les exercices pratiques durant toute la session.
- Outillage fonctionnel permettant la mise en situation réelle.
- Supports pédagogiques remis aux participants

