

## ❖ A la découverte de l'entreprise CFI ❖



Créée en 1994, et implantée depuis 1998 dans la zone artisanale de Méré, l'entreprise CFI (Christian Ferry Ingénierie) est atypique de part son activité. Cette TPE (Très Petite Entreprise) conceptualise et réalise des fabrications de produits finis en mettant en œuvre toutes les techniques jusqu'au plus récentes pour leur fabrication.

Lorsqu'un client cherche à confier la réalisation de pièces spécifiques pour des besoins particuliers, il se heurte souvent à l'inertie des grosses entreprises d'ingénierie capable de traiter simultanément une multitude de corps de métiers dans un délai court. C'est là qu'intervient CFI.

De par sa flexibilité, dès le départ de l'étude, elle fait les choix techniques et technologiques les plus appropriées suivant les quantités et le grade de qualité demandés, puis fait appel à ses fournisseurs et sous-traitants fidèles depuis plus de 10 ans pour la réalisation rapide des pièces spécifiques. Un véritable partenariat lie CFI à ses partenaires

Un équipement informatique performant et maintenu à jour (Solidworks-Autocad), ainsi qu'une veille technologique permanente lui permettent d'offrir à ses clients un service toujours plus performant.

CFI oeuvre principalement dans les domaines de transformation et finition des métaux, des plastiques, du bois, du verre, du caoutchouc, mais également dans l'automatisme et l'électronique industrielle. Il lui arrive de faire appel à des prestataires extérieurs spécialisés, aussi disponibles qu'elle, pour une partie de l'étude.

CFI répond aux besoins de ses clients dans les secteurs d'activité comme l'architecture, la décoration, le design, le mobilier urbain, l'ameublement, le médical, l'électronique, le luminaire... Certaines réalisations sont de petite taille comme un comparateur d'épaisseur fabriqué pour des podologues. D'autres réalisations sont de grande ampleur :

- système automatisé radiocommandé de montée et descente d'un miroir derrière une fausse cheminée qui laisse apparaître un téléviseur écran plat
- système automatisé radiocommandé de déplacement de bibliothèques sur rail (500 kg) équipées de sécurité embarquée anti-pincement
- réalisation table conférence 30 places avec terminal vidéo et interphone intégrés pour chaque participant
- réalisation d'un système automatisé (radiocommandé) d'augmentation de l'assise d'un canapé très haut de gamme (passage de position assise à position couché).
- réalisation d'une table de salle à manger à allonges verrouillables pour yacht (tout inox et plastique polymère sans entretien)
- réalisation de structure de table de réunion haut de gamme pour banque d'affaires (métal, verre et bois)
- réalisation de sculpture à base de tripodes en aluminium (Miguel Chevalier) tenu par réseau fractal de câbles inox

Pour toutes ces réalisations, CFI assure l'étude, la conception de plans techniques de fabrication, le suivi de la sous-traitance, la livraison et installation finale chez le client. Ses clients font appel à cette entreprise par relation.

**Service, disponibilité, flexibilité, efficacité, innovations et spécialisation** sont les avantages de l'entreprise CFI. L'écoute, l'adéquation entre le besoin et la réalisation permettent de répondre rapidement aux attentes du client. La satisfaction du besoin d'un client favorise d'autres marchés. La création de valeur ajoutée par cette entreprise, la relation "gagnant-gagnant" **entre client et CFI sont des gages de continuité.**

(Christian Ferry Ingénierie Chemin des Fossettes ZAE de la Gare 78490 MÉRÉ)

