

Descriptif de la prestation

Une fois les études de dimensionnement réalisées, il est important d'**avoir une réalisation la plus proche possible des plans d'assemblages**.

Or, une mise en fabrication cache souvent des subtilités et de nombreux pièges qui génèrent **des écarts pouvant impacter fortement la qualité des prélèvements**.

Tech Systèmes a toujours coordonné **depuis plus de 30 ans** la mise en fabrication de ces équipements et dispose d'un **Rex important**.

- Nous sommes organisés **en mode projet** pour suivre efficacement l'ensemble des étapes de production
- Nous établissons les **documents de suivi qualité** (LOFC, procédures de contrôle ...) et les faisons valider par les clients finaux
- Nous livrons des équipements avec un soin continu pour **être au plus proche des dossiers d'étude**

Notre méthodologie

- Nous attendons d'avoir les **plans d'assemblage validés** par les clients et choisissons des raccords adaptés
- Nous transmettons un planning projet, nos documents de suivi de fabrication et les procédures de contrôle
- Nous définissons les **tolérances fonctionnelles** sur nos plans de fabrication et contrôlons les cotes à la réception
- Nous travaillons avec **des partenaires historiques et fiables dont nous connaissons les process**
- Nous **pilotons en continu leur délai** de livraison
- Nous participons à la réalisation d'étapes clés (soudure, contrôle dimensionnel par exemple)
- Nous faisons des **montages à blanc et des vérifications** sur pièces assemblées
- Nous fournissons les CCPU, PV de contrôle et les guides de montage (nous pouvons accompagner sur site)
- Nous participons régulièrement aux **recettes définitives** avec les clients finaux

Bénéfices

- **Nos clients sont en confiance** grâce à une totale transparence
- Nos réunions client régulières permettent de **gagner en réactivité**
- Le niveau d'exigence est tel que **la qualité est appréciée**
- Le montage est facilité et **donc moins couteux**
- **Résultats de tests** de qualifications et respect normatif **sécurisés**
- **Nous assumons les conséquences** en cas de défaillance



Nos Expériences

- **Réalisation de plus de 400 cannes et tubing** cintrés depuis plus de 30 ans
- **Validation de nos procédures de contrôle** par les clients finaux
- Des dialogues appréciés avec les Bureau d'études et inspecteurs de nos clients
- **Une relation fidèle** avec nos partenaires et nos clients
- Nous maîtrisons parfaitement **les subtilités de fabrication** pour le cintrage, le polissage intérieur, l'usinage, la soudure, le ressuage et la passivation