

Services préventifs – Pour faciliter  
votre certification

# Aide à l'accréditation pour la production automobile



# Support à l'accréditation pour la production automobile

La norme ISO pour la production automobile requiert la vérification périodique des machines, la maîtrise des processus et un curriculum de formations pour les opérateurs certifiés. C'est pourquoi GF Machining Solutions a développé le pack de services détaillés ci-après.



- + Un pack dédié et adapté aux besoins spécifiques des clients du secteur automobile
- + Répétabilité et traçabilité garanties pour les processus d'usinage par électroérosion
- + Effectué selon les spécifications de l'ISO/TS 16 949

Selon le nombre d'heures d'usinage, des visites de maintenance préventive régulières sont effectuées chez vous par nos ingénieurs experts afin de garantir le maintien de la machine à son niveau optimal de performance.

Selon les spécifications de l'ISO/TS 16949, la répétabilité parfaite des résultats d'usinage par électroérosion implique la maîtrise totale de l'étincelle. Nos experts utilisent un oscilloscope régulièrement calibré afin de mesurer la forme de l'étincelle, essentielle pour garantir la répétabilité des performances de la machine.

L'opérateur doit être également très bien formé. C'est pourquoi nous fournissons des formations dédiées et certifiées garantissant une utilisation optimisée de la machine.

Notre aide à l'accréditation pour la production automobile inclut :

## Visite de maintenance préventive

- Inspections et réglages réguliers basés sur les listes de vérification du fabricant
- Recommandations détaillées basées sur l'analyse des données

## Calibration du générateur

- Contrôle des paramètres d'électroérosion
- Acquisition de la forme de l'étincelle
- Analyse des résultats
- Processus de traçabilité
- Rapports avec résultats détaillés

## Formations certifiées

- Vérification des connaissances acquises
- Mise à niveau des compétences

