



CINTRAGE & FAÇONNAGE TUBES & PROFILÉS  
DÉCOUPE & USINAGE LASER TUBES

### PARC MACHINES ET CAPACITES

Janvier 2018

#### DEBIT & USINAGE

- 1 unité d'usinage et découpe laser tubes 5000 Fiber 3000 W - Ø 12 à Ø 152 (circonscrit)
- 1 scie ruban semi-automatique – Capacité 150 X 150
- 3 Scies dont 1 automatique avec chargement et déchargement
- Capacité : Ø50 – 50x50

#### CINTRAGE GRAND RAYON

- 1 cintruse 3 galets à commande numérique
- 5 cintruses 3 galets
- Capacité max :
- Ø114.3 R 500
- 80x80 R 600
- IPE 180 R 500

#### CINTRAGE RAYON COURT

- 1 cintruse numérique électrique 12 axes Droite/Gauche
- 1 cintruse numérique 5 axes
- 1 cintruse numérique 3 axes
- Capacité max Ø60.3
- 1 cintruse Capacité -100 x 100 x 10 - 150 x 100 x10
- 2 cintruses manuelles

#### PARACHEVEMENT

- Large parc de scies de recoupe
- Fraiseuses/perceuses/tour conventionnel

#### SOUDURE

- TIG – Alu / Inox (3 postes )
- MIG – Acier (4 postes)

#### DEGRAISSAGE

- Dégraissage à bain alcalin

276, rue de L'industrie  
17700 SAINT GEORGES DU BOIS - FRANCE  
Tél **05 46 27 93 31**  
Fax **05 46 27 93 33**  
Courriel : [service-clients@ets-viot.fr](mailto:service-clients@ets-viot.fr)