

## CONTACTS

Bernard ECHEVARD  
Directeur général

### Autres implantations :

France, Allemagne, Canada  
Inde, Turquie

## CHIFFRES CLÉS

Effectif : 140

## CERTIFICATIONS

ISO 9001

# HURON GRAFFENSTADEN

## PRÉSENTATION / SAVOIR-FAIRE

### Créateur de machines-outils

La stratégie de la compagnie : mettre à la disposition des entreprises des industries mécaniques, des produits innovants de haute technologie et de hautes performances.

- Marketing orienté vers les besoins du secteur
- Maîtrise et développement des produits en coopération avec ses partenaires industriels
- Recherche de l'excellence du service assuré au client
- Progression continue de la compétence et de l'expertise des personnels technique, industriel et commercial de l'entreprise.

## PRODUITS COMMERCIALISÉS

Machines Outils	1	2					
Tours		2					
Tours verticaux		2					
Centres de tournage		2					
Machines à fraiser	1						
Machines à fraiser à banc fixe, universelles	1						
Machines à fraiser à banc fixe, verticales	1						
Machines à fraiser et à aléser	1						
Machines à fraiser à plateau circulaire	1	2					
Machines à fraiser universelles d'outillage	1						
Machines à fraiser à grande vitesse	1	2					
Machines à fraiser les matrices	1	2					
Machines à fraiser les vilebrequins et les arbres à cames	1						
Centres d'usinage	1	2					
Centres d'usinage, verticaux	1	2					
Centres d'usinage à grande vitesse	1	2					
Centres d'usinage, autres	1	2					

## MARQUES REPRÉSENTÉES

1 HURON

2 JYOTI





K3X 8 FIVE - CENTRE DE FRAISAGE NOUVELLE GÉNÉRATION AVEC BI-PALETTISEUR



MX 10 - CENTRE DE FRAISAGE ET FRAISAGE/TOURNAGE POUR UN TRAVAIL "ALL ON ONE"



VX 6 - CENTRE DE FRAISAGE SIMPLE ET PERFORMANT.



KXG - CENTRE DE FRAISAGE POUR LA RÉALISATION DE PIÈCES COMPLEXES EN AÉRONAUTIQUE

## NOUVEAUTÉS ET PRODUITS PHARES

La gamme actuelle vise à satisfaire les exigences les plus variées. De la pièce unique à la petite et moyenne série, en tournage ou en fraisage, le « **Tout en Un** » répond aux aspirations de nos clients les plus exigeants. Les centres d'usinage verticaux connus pour leur précision et leur fiabilité vont de la gamme « Entry Level » avec un package technologique très satisfaisant jusqu'aux centres de fraisage de très grande dimensions intégrant une technologie de haut niveau permettant d'offrir des prestations techniques de grande qualité.

## RÉFÉRENCES

AUTOMOBILE - AÉRONAUTIQUE - BIENS INTERMÉDIAIRES



SYMOP  
Membre de la FIM