

MÉCANIQUE DE PRÉCISION & ASSEMBLAGE



Grâce au savoir-faire polyvalent de son équipe et à son outillage performant, ABE6 vous garantit une production compétitive et qualitative, dans le respect de vos délais.

Dans des secteurs d'activité variés (ferroviaire, aéronautique, automobile, machines spéciales, équipements de loisir, outillage...) ABE6 vous accompagne du prototype jusqu'à la série.

Fraisage

Tournage

Méthodes

Outsourcing tôlerie & Mécano-soudure

EQUIPEMENT

CU 5 axes continu DMG DMU60Evo
Ø610x500 x H500 – 85 palettes

CU 5 axes positionné DMG CMX70u
750x600xH520

CU 5 axes positionné DMG DMU50
500x450 x H400

CU 5 axes positionné AKIRA SEIKI RMV250RT
500x250 x H400 – 50 palettes Ø148

CU 3 + 4^{ème} axes LEADWELL

CU 3 + 4^{ème} axes DAEWOO MINX

CU 3 axes MIKRON VCE750

760x400 x H500 – Table à dépression

Tour CMZ 4 axes TD30Y Ø440 lg 1250
Lunette Ø20 à 165 – Passage de barre Ø76

Tour CMZ 4 axes TC30TY Ø440 lg 750

Tour CMZ 3 axes TL20 Ø350 lg 550

Tour CMZ 3 axes TL20 Ø350 lg 550

Tour DOOSAN LINX 3 axes Ø300 lg 550

Tour 3 axes BIGLIA B301SM Ø200

EQUIPEMENT INFORMATIQUE

GPAO ERP TOP SOLID

CAO TOP SOLID - SOLID EDGE

FAO TOP SOLID - VIRTUAL GIBBS

MOYENS DE CONTRÔLE

Appareillage classique complet
Étalonné

Colonnes de mesure
MITUTOYO

Projecteurs de profil
MITUTOYO

Bras de mesure ROMER MULTIGAGE
Ø1200

Rugosimètre

Certification ISO9001:2015 AFNOR

ABE6 (Atelier Béarnais d'Equipements) – ZI Berlanne – 4 rue des Bruyères – 64160 Morlaàs

Tél 05 59 84 26 83 – Fax 05 59 30 44 03

christophe.paupardin@abe6.fr – www.abe6.fr