

YOUR LEADING GLOBAL SERVICES PROVIDER



Présentation de nos activités



www.jvgroup.fr





NOTRE IDENTITÉ

Groupe industriel spécialisé dans la réalisation de pièces et de sous-ensembles mécaniques et composites pour l'Aéronautique, le Spatial et la Défense.

JVgroup propose également une large offre de services en terme de pièces cabines et composites, en terme de modification, remise en état majeure ou maintenance.

La complémentarité de nos trois Business Units offre une solution globale dans l'accompagnement de nos clients:



Holding



Mécanique intégrée

EN9100



Maintenance et Production de pièces aéronautiques

DOA 21J - POA 21G - Part 145



CND - Traitement de surface - Peinture

EN9100 – ISO 14001 – PRI Nadcap



Etude et fabrication de pièces et sous-ensembles complexes

Usinage de pièces composites

Tôlerie & Chaudronnerie fine

Usinage de pièces séries et assemblage

Fabrication d'équipements d'intérieurs d'avions

Usinage de pièces de grandes dimensions

Mécano soudure & chaudronnerie

Fabrication d'outillage & machine spéciale



Maintenance et rechange d'éléments hydrauliques et mécaniques (Part 145)

Maintenance de pièces d'avions (Part 145)

Fabrication de meubles et de pièces composites (POA 21G)

Aménagement intérieur d'avion corporate / VIP

Certifié (DOA 21J)

Certification de modification cabines, de matériel avionique

Design et certification de décors extérieurs



Traitement de surface & peinture

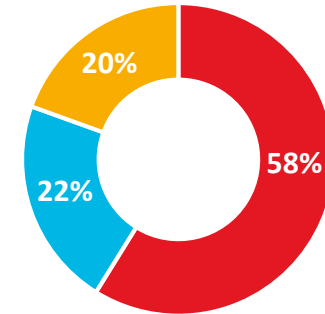
Usinage chimique de pièces en titane

Contrôle non-destructif

NOS CHIFFRES CLÉS (2017)



Chiffre d'affaires de **28M€**, réparti sur **3** Business Units:



≈ **300** employés



5 sites, répartis sur **18 000 m²**



Parc > **120 machines**

Un large panel de **certifications** :



POA 21G
PART 145



DOA 21J



Nadcap PRI

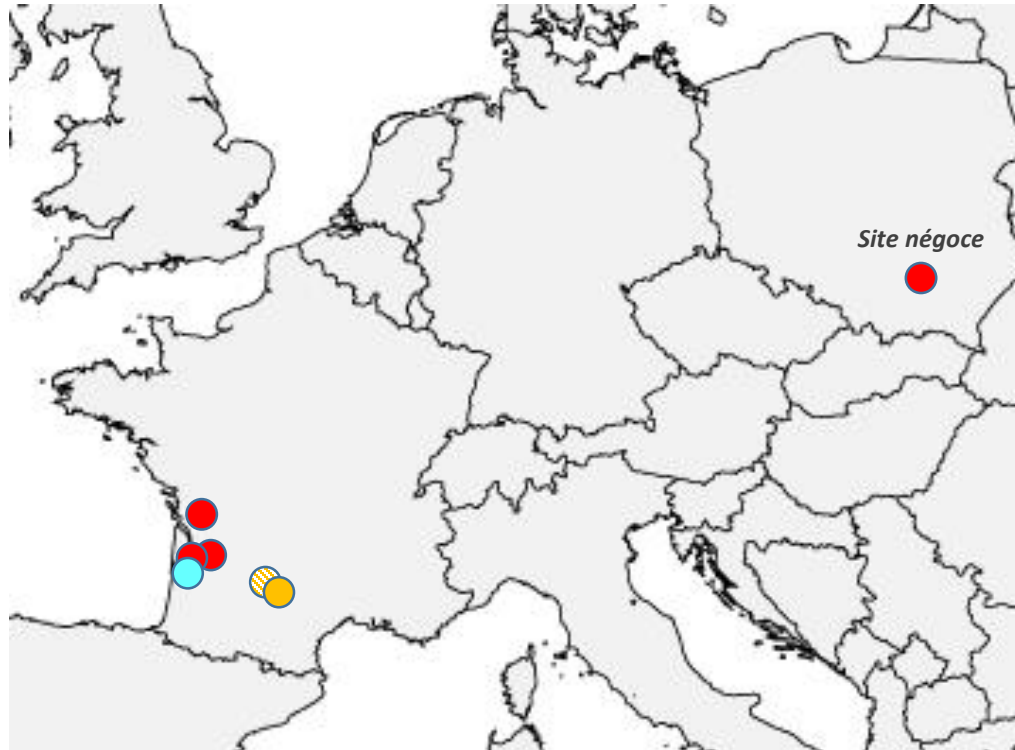


ISO 9001
EN 9100
ISO 14001



> **130** Qualifications clients

NOS IMPLANTATIONS



Jean Michel
Ramirez
Président

Pilotage : Comité de Direction

Nicolas Callens
**Direction
Générale**



Mécanique intégrée
EN9100

- Responsable de site
- Responsable industriel
- Responsable Production
- Commerce
- Chargés d'affaires / Devis
- Achats / Approvisionnements
- Qualité / Contrôle
- Bureau d'étude / Méthodes



**Maintenance et Production de
pièces aéronautiques**
Part 145 - POA 21G - DOA 21J

- Directeur de site
- Responsable de Production
- Commerce / Devis
- Responsables de projets /
Chargés d'affaires
- Achats / Approvisionnements
- Qualité / Contrôle
- Bureau d'étude / Méthodes



**CND - Traitement de surface -
Peinture**
EN9100 – ISO 14001 – PRI
Nadcap

- Directeur de site
- Responsable industriel
- Responsable Production
- Commerce / devis
- Charges d'affaires
- Achats / Approvisionnements
- QHSE
- Contrôle
- Méthodes
- Laboratoire

Direction Financière


Direction Commerciale

Direction Industrielle & Lean


Management de la Qualité

Ressources Humaines

Systèmes d'informations

 **7 600m²** de surface, répartis sur 3 usines à Bordeaux (33) et à Saintes (17)



 **161** employés

 **16,3M€** de Chiffres d'affaires en 2017

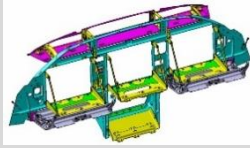
 **200 Kh** de capacité de production



ISO 9001 – EN9100

Bureau d'Etude

EN 9100



- Postes CATIA
- Industrialisation
- Co-ingénierie
- Design to cost

Usinage Complexe

EN 9100



- Usinage 3 à 5 axes continus, et 8 axes (INTEGREX)
- > 90 machines-outils
- Usinage grande dimension jusqu'à 6 mètres et 10 tonnes
- Contrôle tridimensionnel (x3)

Usinage Composite

EN 9100



- Usinage 3 à 5 axes de composites hautes performances jusqu'à 5 mètres (Carbone / Epoxy, Carbone / Carbone, Carbone / SIC, Céramique)
- Usinage à sec + aspiration à l'eau distillée + additif, avec couplage Ultrason

Tôlerie

EN 9100



- Découpe Laser
- Presse
- Cintreuse
- (+) Traitement thermique

Outillage Machine Spéciale



- Etude et réalisation d'outillages et machines spéciales
- Mécanosoudé de moyenne et grande dimensions

Sous-Ensemble

EN 9100



- Design et réalisation de sous-ensembles complets
- Montage, assemblage, intégration
- Test et certification

PRÉSENTATION DE NOS BUSINESS UNITS



4 600m² de surface, répartis sur 3 bâtiments,
tous situés sur notre site de Bressols
(20 minutes de Toulouse)



42 employés



5,3M€ de Chiffres d'affaires en 2017



Part 21G – Part 145 – EN9100

PRÉSENTATION DE NOTRE PARTENAIRE ASSOCIÉ



250 m² de bureau localisé à Montauban
(20min de Toulouse)



20 employées



4,9M€ de Chiffres d'affaires en 2017



Part 21J



Plus de **100** modifications appliquées par an
40 « STC » développés en 7 ans

PRÉSENTATION DE NOS BUSINESS UNITS

Maintenance

Part 145



Pièces d'intérieurs cabine :

- Sièges (tous types / toutes marques),
- Galleys,
- Panels (wall / dado / window / floor),
- Bins...

Pièces d'extérieur :

- Bords d'attaque ATR 42 / 72,
- Pièces hydrauliques & mécaniques,
- Radômes...

Production & composite

Part 21G



- Développement et production de meubles (galleys...) et sous-ensembles.

- Production et finition de pièces en composites.
- Assemblage de sièges

VIP & Corporate

Part 21G et 145



- Aménagement intérieurs cabine haut de gamme : intervention sur sièges, tables, meubles...

- Expertise pointue : sellerie, couture, habillage, menuiserie...

Pièces électroniques

Part 21G et 145



- Libération de pièces avioniques / électronique sous EASA Form1 en 21G

- Réparation de pièces électriques / électroniques (PSU, ballasts...)

Outillage sur mesure



- Développement et fabrication d'outillages divers sur mesure répondant aux besoins spécifiques de nos clients

DOA (PMVE)

Part 21J



- Certification de modifications cabines mineures (SB) ou majeures (STC)

- Certification d'éléments avioniques
- Certification « external liveries » (peinture / stickers)

PRÉSENTATION DE NOS BUSINESS UNITS



4 000m² de surface, répartis sur 3 bâtiments,
tous situés sur notre site de Mérignac (33)



90 employés



6,2M€ de Chiffres d'affaires en 2017



PRI NADCAP – ISO 14001 – EN9100

PRÉSENTATION DE NOS BUSINESS UNITS

Contrôle Non Destructif



Ressuage UV sensibilité 2, 3 ou 4 :

- Pièces de structure alu, Ti, inox, acier
- Capacité: Lg 2400 mm
- Qualifications multiples
- Opérateurs certifiés

Magnétoscopie :

- Pièces magnétiques,
- Capacité: 1 mètre
- Qualifications multiples
- Opérateurs certifiés

Conversions Chimiques & Electrochimiques



- Oxydation Anodique Sulfurique
- Oxydation Anodique Chromique
- Oxydation Anodique Sulfo-Tartrique
- Capacités : Lg 2400 & 3300 mm.

- Surtec 650
- Surtec 650V
- Alodine 1200
- Capacités : Lg 2400 & 3300 mm

Dépôts électrolytiques et chimiques



- Passivation sur inox
- Zingage
- Nickelage électrolytique et chimique
- Argenture

- Cuivrage
- Chromage dur
- Cadmiage
- Capacités : Lg 2400 & 3300 mm/sélectif

Traitements chimiques



- Décapage chimique alu, Ti, inox, acier
- Usinage chimique sur Titane
- Passivation sur inox

Peinture



- Peinture liquide

- Peinture poudre époxydique
- Peinture poudre type Rilsan

Préparation mécanique



- Sablage automatique corindon
- Sablage manuel corindon
- Sablage automatique grenailage

- Sablage manuel bille plastique
- Sablage manuel Microbille de verre



Remise en état cabine VIP



Modification siège B/C Majesty (16G)



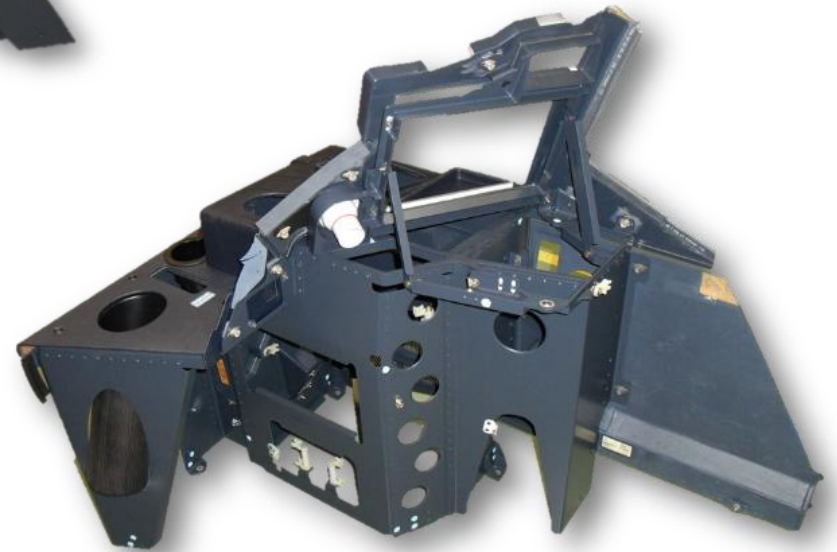
Pièce titane complexe usinée



Kit pièces avioniques / kit installation libérés sous EASA Form1 21G



Planche de bord Falcon 8X



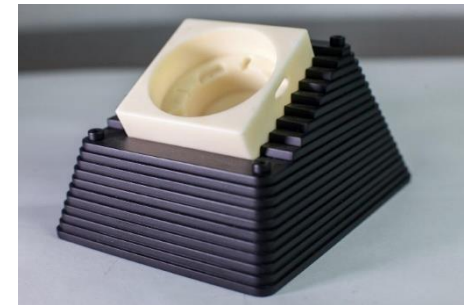
Console de bord (droite & gauche) sur A380

Innovation




Thomas PESQUET nous fait de la pub depuis l'espace...
Un ambassadeur de choix !



Usinage composite spécifique :
Carbone, céramique...



UNE OFFRE GLOBALE PORTÉE PAR NOS 3 BUSINESS UNITS

	Engineering & Expertise	Usinage métallique	Production et Usinage composites	Tôlerie et Chaudronnerie	Traitement de surface & CND	Peinture Liquide et Poudre	Assemblage et intégration	Production de pièces (Part 21G)	Maintenance de pièces (Part 145)	Outillage spécifique
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>
 DOA	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				

NOS PRINCIPAUX CLIENTS



AIRBUS Interiors Services



THALES





Agilité et réactivité

Notre structure de taille moyenne permet d'apporter des solutions rapides et flexibles



Prestations de haute qualité

Le niveau de qualité de nos réalisations est au centre de nos préoccupations.



De l'engineering à la production : une offre globale

La polyvalence de nos métiers offre une solution sécurisée et pertinente : complète ou sur-mesure



Large panel de certifications

Nos certifications nous permettent d'intervenir à tous les niveaux, de la première monte jusqu'à la réparation


YOUR LEADING GLOBAL SERVICES PROVIDER



Contact

Jean-Gabriel Huerta

Sales Director

 +33 6 79 60 80 61

 jean-gabriel.huerta@jvgroup.fr

