

## FORMATIONS

- BTS Génie Mécanique  
Lycée Jules Richard / Paris / 2003
- BAC STI Génie Mécanique  
Lycée Jules Richard / Paris / 2001
- BEP Microtechnique  
Lycée Jules Richard / Paris / 1999
- CAP Micromécanique  
Lycée Jules Richard / Paris / 1999

## COMPÉTENCE

- Management d'équipes
- Sens de l'organisation
- Loyauté, esprit d'équipe
- Bon relationnel
- Dynamique
- Rigueur
- Capacité à fédérer
- Gestion du stress
- Capacité d'adaptation

## LOGICIELS

- PLM V6
- CATIA V5
- PACK OFFICE
- ERP
- SAP

## LANGUES

- Français

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Bricolage
- Sport de combat
- Informatique
- Voyage

## PERMIS DE CONDUIRE

- Permis B

# GREGORY URDIALES

Responsable de Secteur UAP



8 La Tourte  
85120 LOGE FOUGEREUSE



Gregory.urdiales@yahoo.fr



06.22.10.52.07

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLES

Dassault Aviation  
Argenteuil  
01/2016 – 09/2024

### Responsable de Secteur UAP (Ingénieur confirmé)

- Gestion dynamique et stratégique des collaborateurs en management, renforcée par une coordination efficace de plusieurs équipes multidisciplinaires.
- Leadership affirmé et coordination de l'ensemble des activités du site.
- Pilotage de la production de pièces usinées de haute précision via des commandes numériques 5 axes, garantissant une qualité irréprochable.
- Expertise en analyse de performance opérationnelle, utilisant des KPI et TRS pour une évaluation et optimisation continues des processus.
- Mise en œuvre de processus d'industrialisation innovants, visant l'amélioration de l'efficacité et de la qualité des lignes de production.
- Engagement constant en faveur de l'amélioration continue, ciblant l'excellence opérationnelle et la maximisation de la valeur ajoutée.

Dassault Aviation  
Argenteuil  
03/2008 – 01/2016

### Responsable de gestion (Ingénieur)

- Management transversal de la performance opérationnelle pour des équipes multidisciplinaires.
- Harmonisation des processus et leadership décisionnel pour renforcer la coordination et la cohésion.
- Responsable de la gestion de configuration des Falcons F7XC, F900 et F8X, assurant une interaction constante avec le pilote industriel pour l'actualisation des données.
- Développement et optimisation des KPIs, avec un suivi rigoureux des indicateurs de production et de qualité.
- Supervision efficace des opérations de rétrofit sur les avions Rafale standards F1/F3, garantissant la conformité et l'excellence technique

Dassault Aviation  
Argenteuil  
03/2006 – 03/2008

### Contrôleur Dimensionnel et tridimensionnel (Technicien)

- Expertise en interprétation de plans industriels (définitions) en collaboration étroite avec le Bureau d'Études.
- Assurance qualité pour les composants des Pièces Primaires Usinées, conformément aux normes de tolérance strictes.
- Maîtrise des techniques de contrôle dimensionnel et tridimensionnel pour garantir la précision des produits.
- Gestion rigoureuse des écarts qualité par la déclaration de Non-conformités (RNC) ou dérogations et l'initiation de retouches lorsque nécessaire.
- Compétence avancée dans l'utilisation de machines de mesure tridimensionnelle (MMT).

Dassault Aviation  
Argenteuil  
03/2004 – 03/2006

### Opérateur commande numérique (Compagnon)

- Expertise en pilotage de systèmes à commande numérique, incluant l'optimisation de processus.
- Maîtrise avancée des commandes numériques Num 1060.