



# GROUPE PG

Zone bleue – Z.I. Louis Delaporte  
76370 Rouxmesnil-Bouteilles  
T 02 32 14 45 70, F 02 35 84 22 27  
contact@usinage-dieppoiss.fr  
[www.groupe-pg.fr](http://www.groupe-pg.fr)

**CA 2019** 17 561 969 €  
**EFFECTIFS** 120 en Normandie  
**2019 SALES** € 17,561,969  
**STAFF** 120 in Normandy

## CONTACT

**Patrice Gault**  
Dirigeant  
*General Manager*

**Frédéric Bouillon**  
Directeur Technique et Commercial  
Usinage Dieppoiss  
*Technical and sales Manager  
Usinage Dieppoiss*

**François Duhamel**  
Directeur Technique et Commercial  
Gault Industries  
*Technical and sales Manager  
Gault Industries*

**Paul Tirot**  
Responsable de Production  
Usinage Dieppoiss  
*Manufacturing responsable  
Usinage Dieppoiss*

**David Amelin**  
Responsable de Production  
Gault Industries  
*Manufacturing responsable  
Gault Industries*

**David Monnier**  
Acheteur Usinage Dieppoiss  
*Purchaser Usinage Dieppoiss*

**François Ponty**  
Acheteur Gault Industries  
*Purchaser Gault Industries*

## IMPLANTATION / LOCATION

Usinage Dieppoiss, Gault Industries, ADSI

## ✳ SECTEUR D'ACTIVITÉ / BUSINESS

Le Groupe PG, basé sur Dieppe, est composé de 3 entreprises :

**USINAGE DIEPPOISS** est spécialisé dans :

- > La sous-traitance en mécanique de précision (sur commande numérique 9 axes et 5 axes continus)
- > L'impression 3D

**GAULT INDUSTRIES** est spécialisé dans :

- > Tôlerie fine de précision
- > Découpe laser
- > Soudures robotisées

**ADSI** est spécialisé dans :

- > Assemblage de sous-ensembles et ensembles finis
- > Tampographie et Sérigraphie industrielles

Le Groupe PG travaille pour les industries de pointes (Aéronautique, Spatial, Défense, Médical, Biologie...)

Notre savoir-faire nous permet de travailler tous types de matériaux (Inox, Aluminium, Titane, plastique...).

Notre Bureau d'études est à votre disposition pour vous aider de la conception à la production et intégration de vos produits.

## ★ CERTIFICATIONS

- > ISO 9001 : 2015, EN 9100 : 2016, IATF 16946 : 2016, management environnemental niveau 14001, Ressuage COFREND niveau 2, Qualification soudure suivant la norme ISO 9606-1 :2013.