



**AIRBUS**

Toulouse, 27/06/2008  
Ref. : QUALIF62-ST01-STQ-06 Part 084  
Vers A1

AIRBUS FRANCE  
316, route de Bayonne  
31060 Toulouse cedex 03.  
Qualité Achats

# ATTESTATION de qualification de procédé

Nous déclarons

**La Société :**  
**Etablissement :**  
**Etablissements**  
**Réctifieurs :**

**STEG**  
**ARGENTEUIL (95106)**  
**RECTIMO (Vitry sur Seine)**  
**CAZENAVE (Serres-Castet)**  
**ARB (Sartrouville)**

QUALIFIE

Pour le procédé

**CHROMAGE DUR PAR DEPOT  
ELECTROLYTIQUE RECTIFIE SUR PIECES EN  
ACIER ET ALLIAGES DE NICKEL**  
HARD-CHROMIUM PLATING BY GROUND ELECTROLYTIC  
DEPOSIT ON STEEL AND NICKEL ALLOYS PARTS

suivant :

**AIPS 02.04.005**

dans le cadre des travaux effectués en Sous-Traitance pour AIRBUS FRANCE.

**Cette Qualification est délivrée sur la base des éléments suivants :**

- Dossier de Capabilité Réf. DCP.84.18.01 Ind A du 26/11/2007
- Rapport ESWBT n°RP0803001 du 04/02/2008
- Evaluation qualité spécifique de TNQP Réf. D06008911 du 10/03/2006
- Cette attestation annule et remplace l'attestation de qualification QUALIF62-ST01-STQ-06 Part 084 Vers A0 du 16/05/2006.

**Cette Qualification est soumise aux conditions particulières ci-dessous :**

- Le Sous-Traitant s'engage à effectuer un suivi série conforme aux exigences d'AIRBUS FRANCE.
- Les prestations sont garanties conformes au dossier industriel et technique présenté pour l'enquête.
- Aucune modification par rapport aux données de la Qualification ne doit être introduite sans accord préalable du service ayant prononcé la qualification.

**RESTRICTION** : Traitement dans cuve N°5 et Rectification par sociétés ARB, CAZENAVES ou RECTIMO.

**Nota** : Cette Qualification peut être remise en cause ou annulée à tout moment en cas d'altération des prestations ou de manque d'efficacité du système d'assurance qualité évalué.

**Thierry FABRE**  
Qualité Achats

AIRBUS FRANCE,  
Société par Actions Simplifiée, au capital de 76 558 233 Euros.  
Siège Social : 316, Route de Bayonne 31060 TOULOUSE,  
RCS N°393 341 532 Toulouse