



## MISE EN CONFORMITÉ ET CERTIFICATION DES SYSTÈMES D'ÉPREUVAGE AGRÉES LASER ET JET D'ENCRE AUX STANDARDS FOGRA

### **Durée de la prestation :**

1 journée

### **Objectif de la prestation :**

Permettre au client de fournir à son imprimeur ou son client des épreuves contractuelles au standard d'impression choisi à partir d'une presse numérique laser ou imprimante grand format jet d'encre.  
Ce standard est directement lié à la technologie d'impression utilisée.

### **Matériel concerné :**

Toute presse numérique ou imprimante jet d'encre certifiée comme système d'épreuve par la FOGRA

### **Contrôleurs :**

- EFI colorproof XF et Oris color tuner pour le jet d'encre
- Oris pressmatcher pour les presses numériques

### **Pour les presses numériques :**

<http://www.fogra.org/en/fogra-fogracert-en/prepress-en/validation-print-2-71/validation-printing-system/vps-certified-systems/>

### **Pour les imprimantes grand format jet d'encre**

<http://www.fogra.org/en/fogra-fogracert-en/prepress-en/proof-/contract-proofing-system-/certified-systems/>

### **Attention**

Le client devra aussi disposer du papier nécessaire à la certification

### **Contenu de la prestation :**

- Linéarisation de l'imprimante
- Caractérisation du média d'impression
- Optimisation
- Mise en conformité du standard
- Envoi des mires de certification à la FOGRA pour homologation du client

#### **ASSOCIATES TECHNOLOGY CONSULTING**

116, rue de Charenton - 75012 PARIS // [WWW.ATC-GRAPHIQUE.COM](http://WWW.ATC-GRAPHIQUE.COM)

Siret 50430114400011- Organisme de formation 1175438757275

SARL au capital de 10000 € - RCS 504 301 144 - NAF 7022 Z