

Pitstop Pro

Correction et vérification de fichiers PDF

Objectif de la formation

Ce stage vous permettra d'apprendre à contrôler des fichiers PDF, à les corriger et savoir les analyser suivant leur provenance.

Niveau requis

Ce stage requiert une bonne connaissance de l'environnement informatique (pratique courante de MacOS ou de Windows) et de savoir créer un PDF.

Public concerné

Ce stage s'adresse aux personnes ayant à analyser, contrôler et corriger des fichiers PDF en vue d'une impression.

Programme

- Travail des documents PDF
Visualisation d'un document PDF dans un logiciel adapté, affichage des zones de rogne et fond perdu, annotations
Propriétés spécifiques des PDF: compression, ascii/binaire, optimisation pour affichage Web, protection
Attributs d'objets, espace de travail
Insertion/suppression de guides
- Modifications globales d'un PDF
Changements globaux: couleur, police, paramètres de recouvrement, épaisseur de ligne minimale
Sous échantillonnage d'images bitmap
Changements de taille, de position, d'orientation du contenu des pages
Suppression d'objets
Foliotage
- Traitement et vérification des documents
Mécanisme de contrôle des propriétés d'un document, administration des profils de contrôle
Profils prédéfinis
Création ou importation d'un profil de contrôle personnalisé
Utilisation de l'Assistant
Options: niveau de gravité, ou action indispensable
Modification, suppression, duplication, importation ou exportation, verrouillage par mot de passe des profils de contrôle
Vérification et interprétation des rapports
- Automatisation des tâches
Création de scripts de corrections, administration (modification, suppression, duplication, importation ou exportation, verrouillage par mot de passe)
- Correction de texte et retouche d'objets
Modification du texte, correction d'un paragraphe, ajout de texte, changement de la couleur du texte
- Traitement spécifique
Surimpression et défonce de texte noir ou blanc
Dessins au trait et images bitmap
Tracés, points d'ancrage et points directionnels
Changement des paramètres d'objet (couleur, options de surimpression).
Affichage et masquage, remplacement, rotation, mise à l'échelle, déplacement...
Création, modification de tracés
Qu'est ce qu'un fichier certifié
Certification avec un profil précis
Historique et comparaison des différentes versions du document