

## 3-Heights™ PDF Desktop Analysis & Repair Tool

3-Heights™ PDF Desktop Analysis & Repair Tool est un outil d'utilisateur final servant à analyser les documents PDF selon les spécifications PDF, pour déterminer s'ils sont valables ou endommagés. Les fichiers endommagés peuvent être réparés ou bien, si les fichiers sont irrécupérables, des images intactes peuvent être récupérées.

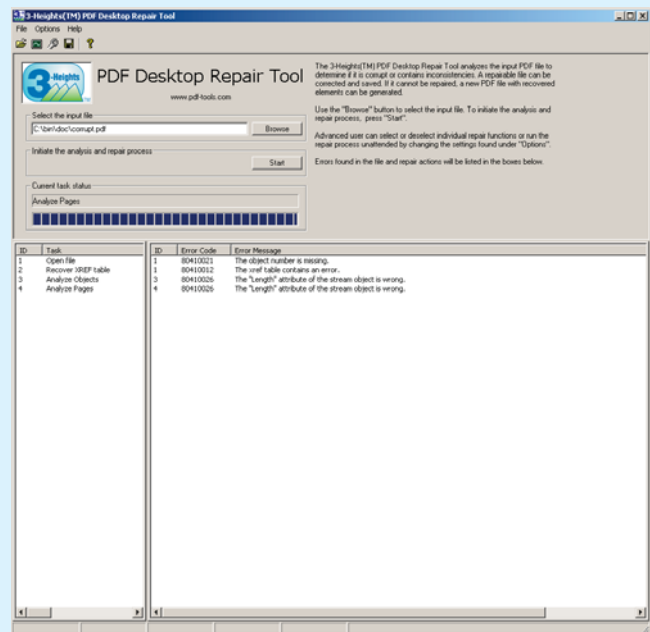
3-Heights™ PDF Desktop Analysis & Repair Tool contient plusieurs fonctions et options uniques :

- Analyse de fichiers PDF
- Réparation de fichiers PDF simples
- Réparation d'erreurs de format de fichier PDF
- Réparation des flux de contenu de page
- Réparation de l'attribut de longueur des flux de contenu
- Réparation des programmes de police embarqués
- Réparation de l'embarquement des images incorporées
- Reconstruction de la table de références croisées
- Amélioration de la cohérence des informations redondantes
- Récupération d'images
- Correction d'erreurs de compression (ex. compression de télécopie CCITT)
- Récupération de pages isolées pour les insérer à la fin du document
- Écriture d'un journal des tâches de réparation

Si un fichier PDF est irrécupérable, les images embarquées (y compris les pages numérisées) peuvent être récupérées et stockées dans un nouveau fichier PDF.

### Qu'est-ce qui le rend unique ?

3-Heights™ PDF Desktop Analysis & Repair Tool est un outil spécialisé dans l'analyse complète des documents PDF pour détecter les altérations et qui peut réparer ou récupérer des informations dans les fichiers PDF endommagés.



### Systèmes d'exploitation

- Windows 9x/NT/ME/2000/XP/2003

