



L'OPTIMISATION DES FLUX DE DOCUMENTS

**TOSHIBA**



Chaque jour, une mauvaise maîtrise de la gestion de vos flux d'impression vous coûte cher, Très cher...

A combien l'estimez-vous?

# POURQUOI ?

## Le marché

- ▶ 70 % des entreprises ne connaissent pas leurs montants de dépenses en impression *(itr News)*
- ▶ 25 % des pages produites sont jetées dans les 5 min. qui suivent leur impression *(itr News)*
- ▶ Le coût de production des documents peut représenter entre 1 et 3 % du CA d'une entreprise *(Gartner Group)*

### Et Vous, avez-vous les réponses à ces questions ?

- Quel est le volume de pages produites chaque année dans votre organisation ?
- Quel coût cela peut-il représenter pour votre société ?
- Quelles économies potentielles pourriez-vous réaliser ?



« Parfois on pourrait gagner de l'argent au lieu d'en perdre, mais c'est très difficile d'en calculer le montant. »



# LES GRANDES ÉTAPES :

DocWay est une démarche novatrice autour d'un nouvel enjeu, source de profit pour les entreprises, celui de la gestion du document  
Nous proposons une étude des flux de documents qui comprend :

- **Un état des lieux** au travers du recensement des ressources d'impression, de copie et de création de documents permettant d'en évaluer les volumes et les coûts.
- **Une implantation sur plan** des outils de production de documents.
- **Une identification** et une **analyse** du type de documents produits grâce à des interviews d'utilisateurs.
- **Un recensement** de l'ensemble des besoins.

Nous réalisons une **synthèse** de toutes les informations collectées, puis nous proposons des **préconisations d'organisation chiffrées** autour de pôles de services pour une impression à la demande.

### Nos conclusions servent de support pour la mise en œuvre de solutions :

- **Matérielles :**
  - Solutions multifonctions.
  - Serveurs,...
- **Applicatives :**
  - G.E.D. et/ou Archivage.
  - Reconnaissance optique de caractères.
  - Impression à distance.
  - Gestion de fonds de pages.
  - Impression de données variables.
  - Suivi et comptabilisation des flux d'impressions.
  - Sécurisation.

### DocWay, des réponses qui vont vous permettre de :

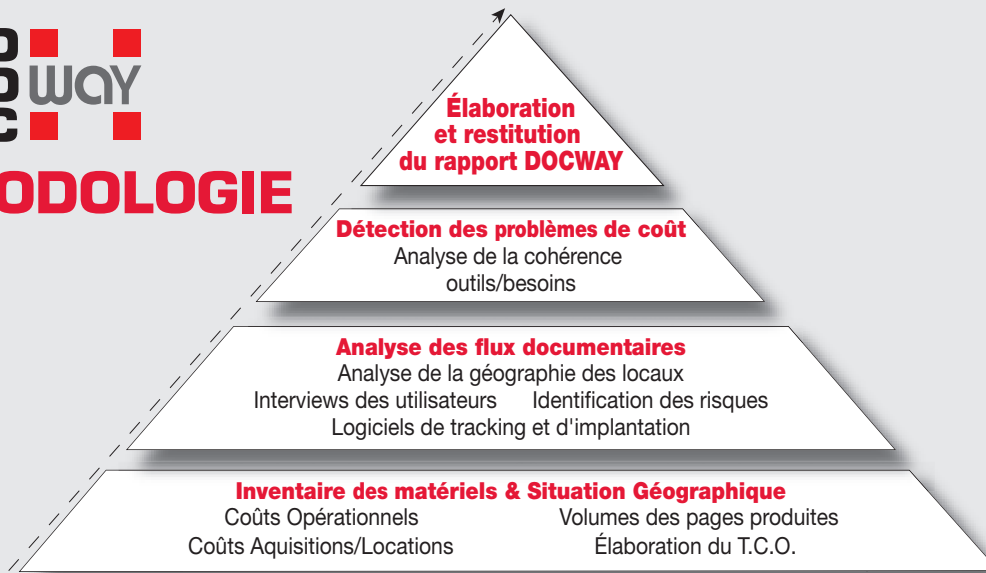
- Optimiser :**
  - Prendre les bonnes orientations stratégiques en terme d'organisation.
  - Profiter des nouvelles technologies disponibles sur le marché pour adapter l'outil aux besoins.
  - Suivre et intégrer les évolutions technologiques des systèmes d'impression de façon optimale.
- Maîtriser :**
  - Disposer de moyens performants pour gérer les coûts d'impression.
  - Veiller à la confidentialité et à la sécurité des documents à forte valeur ajoutée.
- Réduire :**
  - Diminuer de 10 à 40 % les coûts de production de documents.
- Améliorer :**
  - Augmenter l'efficacité globale en optimisant la production et la consultation des documents.

## Trop de papier imprimé, c'est beaucoup d'argent jeté.





# MÉTHODOLOGIE



Avec DocWay, nous intervenons sur l'ensemble de votre chaine documentaire. Nous sommes capables de prendre en charge toute la démarche de l'inventaire jusqu'à la mise en place d'une solution personnalisée.

Cette approche relève plus de l'organisation que de la technique. Elle s'appuie généralement sur une étude qui met au jour, dans leur environnement, des besoins actuels et futurs des utilisateurs. L'étude peut permettre de construire un modèle avec la mise en place de nouvelles habitudes de travail.

## DocWay : les outils

**Inventorier** les ressources d'impression, de copie et de création de documents.

Grâce à un logiciel performant d'implantation spécialisé, nous recensons l'ensemble de vos équipements : PC, copieurs, fax, imprimantes, scanners.

**Analyser** l'implantation géographique de vos équipements. Vos équipements dans leur environnement sont identifiés très précisément grâce à une fiche signalétique.



### OPTION :

Nous pouvons également installer un logiciel spécialisé sur votre réseau ; celui-ci vous fera remonter l'ensemble des pages produites, permettant d'établir ainsi des statistiques précises par utilisateur, service ou poste.



Solution de gestion des flux documentaires basée sur une démarche novatrice de mesure, d'analyse et de mise en adéquation des besoins réels d'une organisation et des outils mis à sa disposition.

## START ET EXPERT

*France Télécom, Hospitalor,  
Meubles Parisot,  
Les cuisines Schmidt,  
le Conseil Général de la Moselle  
et du Calvados, Hôpital d'Ajaccio,  
les Directions du Travail  
et de l'Emploi de Franche Comté  
et de Champagne Ardennes  
nous ont déjà confié  
des missions de conseils.*

### DocWay Start

- *État des lieux, synthèse des coûts et volumes de pages produites.*
- *Rapport de préconisations.*
- *Chiffrage des solutions proposées.*

*Cette prestation est facturée au forfait : minimum une journée pour un parc de 25 systèmes d'impression maximum (imprimante, fax, MFP).*

### DocWay Expert

- *Module A : Etat des lieux, synthèse des coûts et volumes de pages produites*
- *Module B : Mise sur plan des périphériques d'impression*
- *Module C : Interviews utilisateurs*
- *Module D : Analyse de la cohérence entre besoins et outils actuels*
- *Module E : Préconisations d'organisations*
- *Module F : Chiffrage des solutions proposées*
- *Module G : Etablissement d'un cahier des charges pour appel d'offre*
- *Module H : Mise en place d'un outil logiciel de gestion et d'analyse des flux*
- *Module I : Mise en place et suivi d'une solution personnalisée*
- *Module J : Travail de réflexion sur une problématique de document spécifique*

*Vous pouvez choisir le niveau de prestation désirée en fonction des modules proposés.*



## EN 5 POINTS CLÉS

- *Connaître le volume et les coûts des pages imprimées.*
- *Mettre en œuvre des solutions d'impression adaptées aux besoins réels des utilisateurs.*
- *Améliorer la productivité par l'optimisation des solutions d'impression.*
- *Réduire de 10 à 40 % les coûts de production de documents.*
- *Aider au choix de la meilleure solution lors du renouvellement des équipements d'impression.*

Pour toutes informations :



L'OPTIMISATION DES FLUX DE DOCUMENTS

