



Logiciel de capture universel de production

DpuScan, édité par Janich & Klass, est un logiciel de capture qui permet de gagner du temps dans le traitement et l'indexation des documents.



Capable de piloter n'importe quel scanner à sa vitesse nominale, il répond à la plupart des problématiques de capture.

Les possibilités de DpuScan sont innombrables : exploitation de n'importe quel type de document, interprétation de différents codes-barres sur une même page, traitements spécifiques, extraction d'une zone de texte, gestion des événements en temps réel, etc.



Il permet de générer des images et des données dans de multiples formats pour intégrer facilement le résultat de la numérisation dans le système d'information (arborescence Windows, GED, Workflow, etc.)

Les avantages de DpuScan :

- Logiciel paramétrable pour s'adapter à chaque problématique de capture.
- Gestion optimisée de différents types de documents grâce au traitement par lots.
- Prise en main rapide et fonctionnelle : interface utilisateur entièrement paramétrable.
- Productivité accrue : automatisation des traitements et création de scénarios dédiés.
- Gestion multi-marques : un seul logiciel pour numériser avec tous les scanners de documents A4 / A3 du marché.
- Plusieurs modes d'acquisition : module de scrutation, d'import de documents numérisés, scanners, etc.
- Numérisation sécurisée : gestion des utilisateurs et des configurations.

Caractéristiques :

- Pilotage de l'ensemble des scanners documentaires A4 / A3
- Lecture et exploitation des :
 - codes-barres, (1D, 2D, PDF417, datamatrix)
 - codes Patch,
 - cases à cocher,
 - OCR
- Processus de reconnaissance par zonage
- Logiciel orienté traitement par lot
- Contrôle des événements en temps réel
- Création et gestion de boîtes de dialogue personnalisées pour renseigner des données
- Traitements d'image hautes performances (filtres, redressement, nettoyage, suppression de fond, binarisation avancée, marquage numérique, etc.)
- Multiscan et détection automatique de la couleur possibles
- Nombreuses possibilités d'export des images et des données (PDF/A, PDF, JPG, TIF, XML, TXT, CSV, etc.)
- Existe en version «Server» permettant ainsi une gestion simplifiée des licences et des configurations
- Sauvegarde et/ou utilisation des données propres à la numérisation (vitesse, scan par jour, date, ...)
- Fonction «polling» : effectue du traitement différé sur une machine dédiée
- Processus de numérisation pouvant être divisé en étapes réparties sur un ou plusieurs postes informatiques
- Système de marquage : vérification régulière des images ou contrôle qualitatif ultérieur sur les images douteuses

Besoin de plus d'informations ? Contactez-nous !



Par téléphone
Tel : 04 74 94 62 60



Par e-mail
contact@systemen.com



Consultez notre site internet
www.systemen.com

