

FDP-SPOOL-WYSIWYG™ ver.1.x

Reformatage de spools SCS AS/400 en mode WYSIWYG pour impression laser PCL5



FDP-SPOOL-WYSIWYG™ est un logiciel qui a été conçu pour enrichir des spools AS/400 SCS directement en mode WYSIWYG.

FACILITE D'UTILISATION

Aucune connaissance de programmation n'est nécessaire. L'utilisateur définit directement sur son écran PC les modifications à apporter dans un spool SCS. Le spool d'origine et le spool modifié sont affichés simultanément.

Il est possible :

- de changer des polices de caractères
- de déplacer des zones
- de supprimer des zones
- d'ajouter du texte
- de tracer des traits, des cadres
- d'incorporer une image, un logo
- etc...

Une fois les modifications terminées, une procédure permet de traiter automatiquement les spools à reformater et de les imprimer sur les imprimantes laser PCL connectées à l'AS/400.

Cette procédure est entièrement transparente pour l'utilisateur.

FDP-SPOOL-WYSIWYG™ allie simplicité et rapidité.

EFFACEMENT DE TEXTE

FDP-SPOOL-WYSIWYG™ permet d'effacer facilement des zones de texte

DEPLACEMENT DE TEXTE

FDP-SPOOL-WYSIWYG™ permet de déplacer facilement des zones de texte.

POLICES PCL

FDP-SPOOL-WYSIWYG™ travaille avec les polices standard Windows. Les polices peuvent être appelées en conditionnel.

LIGNES

FDP-SPOOL-WYSIWYG™ permet de tracer des lignes directement à l'écran.

CADRES

FDP-SPOOL-WYSIWYG™ permet de tracer des cadres directement à l'écran avec un choix de grisés.

IMAGES et LOGOS

Il est possible d'incorporer directement une image ou un logo dans un document.

FONDS DE PAGE

Un interface graphique permet de créer très facilement des fonds de page qui peuvent être appelés dans les reformatages de spools..

CODES A BARRES

Il est possible de gérer des codes à barres dans les documents.

SPOOL en mode WYSIWYG

A tout moment il est possible de visualiser le spool modifié en WYSIWYG sur l'écran PC.

IMPRESSIONS PCL5

FDP-SPOOL-WYSIWYG™ permet d'éditer les spools SCS ainsi modifiés sur des imprimantes standard PCL5 ou PCL5c en émulation 3812-1 ou 5219. Ces imprimantes peuvent être connectées sur l'AS/400 via des PCs en émulation, via des écrans passifs InfoWindows, via des cartes ou des boîtiers Twinax, Ethernet, Token-Ring.

ENVIRONNEMENT

- OS/400 v4.2 minimum
- Windows 98, NT4, XP, 2000
- TCP/IP