

# EPSON

## Base de connaissances

Article : KB020015

### **Comment puis-je imprimer des images PostScript sur mon imprimante EPSON Stylus ?**

Pour activer une émulation PostScript pour votre imprimante couleur EPSON Stylus, vous devez utiliser le logiciel RIP EPSON Stylus dont la dernière version est compatible avec les imprimantes suivantes : Stylus Color 800 / 850 / 900 / 980 / 1520, Stylus Photo / EX / 1200 / 2000P / Stylus Color 3000 / Stylus Pro 5000. Le CD-ROM du logiciel RIP EPSON Stylus est disponible sur un CD-ROM hybride assurant la compatibilité tant sur les plates-formes Windows que Macintosh.

Le logiciel RIP EPSON Stylus utilise PostScript Level 3 sous Macintosh, Windows 2000 et Windows NT. Sous Windows 95 et 98, il utilise PostScript level 2. En outre, il convertit les fichiers PostScript en images vectorielles qu'il imprime automatiquement sur votre imprimante. Vous pouvez utiliser le logiciel RIP EPSON Stylus sous les environnements Macintosh et Windows, au sein de configurations autonomes ou en réseau.

Adobe PostScript représente le standard de l'industrie en matière de rendu graphique de haute qualité. Tous les éléments d'un document (texte, graphiques et images quelconques) sont traités et reproduits à l'aide du code PostScript. Lorsque vous imprimez à partir d'application de CAO utilisant le langage PostScript (Quark XPress, Adobe Illustrator, Corel Draw et Macromedia Freehand par exemple), le logiciel RIP crée une image vectorielle à partir du code PostScript qu'il transmet ensuite à l'imprimante.

**Remarque :** pour toutes les autres applications d'impression, notamment les photos, utilisez le pilote EPSON non-PostScript. Le cas échéant, vous obtiendrez généralement de meilleures performances avec le pilote EPSON standard qu'avec le logiciel RIP EPSON Stylus.