

Scanner efficacement avec FineReaderPro

(réf: SCAN2)



BRAINSFEED



Dates	Voir programme disponible sur www.epysemic.com .
Langues	La formation est donnée en Français. Formations en Anglais et en Néerlandais sur demande.
Lieu	A déterminer
Prix	Le droit d'inscription est de 350,-€ htva par participant (par jour) pour les formations inter-entreprises. Autres formules sur demande. Chèques formation et autres subsides, nous consulter. Une réduction est prévue pour les participants utilisant leur propre PC portable.
Autres formules	Cette formation est également disponible dans d'autres formules: inter-entreprises, intra-entreprise, atelier, coaching individuel ou de groupe, classe virtuelle (e-learning). N'hésitez pas à nous contacter pour de plus amples informations.
Prérequis	Connaissance opérationnelle des applications bureautiques; être familier avec le scanning est un plus.
Public visé	Cette formation est destinée aux personnes qui scannent de temps en temps des documents textuels et qui voudraient numériser davantage de documents sans pour autant y consacrer plus de temps et d'énergie.
Programme de la formation	<p>A l'issue de cette formation, les participants pourront:</p> <ul style="list-style-type: none">• Comprendre les principes de base du scanning• Utiliser le programme Fine Reader Pro• Comprendre les principes de base de l'OCR, OCRiser leurs documents et les corriger• Améliorer la qualité des documents scannés et des résultats de l'OCR• Diminuer la taille des documents finaux après scanning et OCR• Exporter leurs documents scannés en divers formats, notamment TIFF, PDF, DOC, HTML• Organiser/automatiser efficacement le scanning de documents (travail en lots)
Version du logiciel	Pour plus d'information sur le programme Fine Reader pro, visitez http://www.abbyy.com . La version courante d'ABBYY FineReaderPro possibilité de formations sur d'anciennes versions de FineReader Pro - sur demande

Offre valable dans la limite des places disponibles.

Les lieux, dates, programmes et prix des formations sont donnés à titre indicatif et sont susceptibles de modifications

Ces formations sont une organisation conjointe de EPYSTEMIC et Brainsfeed

090422
scan2.pdf