

Stylo numérique

Clairefontaine invente le PaperPC

Les PDA vous ont séduit, mais... rien ne vaut le papier ? Si vous êtes partagé entre l'attrait du bon vieux carnet et celui de la solution informatisée « zéro papier », essayez le PaperPC !

Comment concilier la facilité d'emploi d'un carnet en papier et d'un stylo avec la richesse d'un outil informatique ? La réponse peut sembler simple : il suffit d'écrire « à l'ancienne », et de récupérer les données sur un ordinateur ou un téléphone mobile. C'est ce que propose Clairefontaine, qui produit les cahiers Rhodia ou Exacompta, et Metalinks, une jeune société française. Le résultat est le PaperPC. Si vous êtes un fidèle lecteur de PDA magazine, vous connaissez déjà la technologie Anoto. Basée sur un stylo à bille



Vos notes et vos croquis sont reproduits à l'identique sur votre espace personnel, et même agrémentés de couleurs si vous le désirez. Vous les consultez sur Internet, depuis un ordinateur ou un mobile.

muni d'une micro caméra, et sur du papier spécial, elle vous permet de stocker de manière informa-

tionnelle tout ce que vous écrivez. PaperPC s'appuie sur Anoto, tout comme la solution d'Oxford, testée dans le numéro 9 de PDA magazine. Mais elle va beaucoup plus loin que sa concurrente, avec de nombreuses fonctions inédites.

Tout passe par Internet

L'intérêt de la solution PaperPC, c'est d'être en mesure de disposer des informations que vous écrivez sur un cahier, où que vous soyez. Et, surtout, sans même disposer de votre cahier ! En effet, tout ce que vous écrivez se trouve stocké sur un espace virtuel, sur Internet. Pour en profiter pleinement, vous avez donc besoin d'une connexion à Internet, soit via votre ordinateur de bureau, soit avec votre téléphone mobile. Le principe de PaperPC est assez simple, mais très efficace. Vous écrivez, avec votre stylo de technologie Anoto sur un cahier de marque PaperPC, comme si vous preniez des notes sur un carnet clas-

sique. Lorsque vous avez terminé, à la fin d'une réunion par exemple, vous envoyez vos notes sur votre espace de stockage personnel. Il vous suffit de cocher quelques cases à la fin du cahier, que vous choisissiez d'envoyer votre prose (ou vos dessins) directement sur un ordinateur de bureau, ou de l'envoyer via votre téléphone mobile par email. Ensuite ? Vous pouvez accéder à votre espace personnel via votre ordinateur de bureau. Il vous faut simplement installer MyNotes, un logiciel en Java (donc compatible avec la plupart des systèmes d'exploitation, y compris Mac OS et Linux). Vous pouvez aussi envoyer vos notes sous forme d'email (et même de MMS) via un téléphone mobile. Moyennant l'installation d'une version de MyNotes pour votre mobile. Pour l'instant, le logiciel n'est disponible que pour les appareils équipés du système d'exploitation Symbian OS. Metalinks promet des versions du logiciel pour la plupart des plates-formes mobiles.



Pour profiter de PaperPC, vous devez utiliser un stylo de technologie Anoto. Comme ceux Nokia (celui présenté ci-dessus est le modèle SU-1B), Logitech, Sony Ericsson et Maxell.

Quels sont les avantages de PaperPC ?

Avec la solution de Clairefontaine, vous n'êtes pas contraint d'utiliser les outils de saisie numérique de l'écriture. C'est-à-dire un clavier, un outil de reconnaissance de l'écriture manuscrite ou caractère par caractère comme Graffiti, ou encore une technologie prédictive comme le T9 des téléphones mobiles. Vous écrivez naturellement, comme sur une feuille de papier classique. Une fois sur Internet, vous classez vos

notes à votre convenance. Si vous perdez votre cahier ? Aucun souci : son contenu est stocké sur Internet ! Envie de relire des notes ou les transférer à vos collaborateurs ? Il vous suffit de les transmettre par e-mail. Vous pouvez même demander à MyNotes de reconnaître votre écriture... PaperPC vous permet aussi de gérer votre agenda, d'envoyer des SMS, des MMS et des fax !

Frédéric Botton

Mais comment ça marche ?



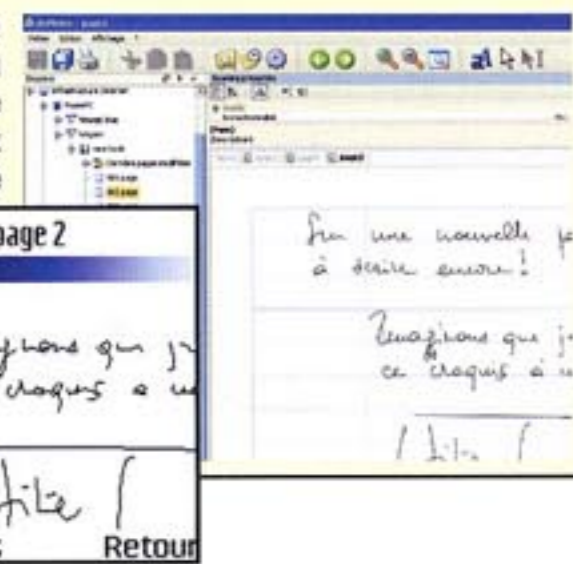
En réunion ou tout simplement chez vous, prenez des notes et dessinez sur un cahier PaperPC. Soyez tranquille, l'autonomie du stylo dépasse plusieurs jours.

Pointez le stylo sur la case « Send to PC » à la fin du cahier si vous êtes proche de votre ordinateur. Vous pouvez préférer l'envoi par e-mail, via votre mobile. Quelques clics suffisent.



Une fois vos pages transférées sur votre espace personnel, vous pouvez les consulter à loisir depuis votre mobile. Vous avez tout loisir de zoomer pour une lecture plus agréable.

Que ce soit sur un ordinateur de bureau ou sur un téléphone mobile, vous disposez du logiciel MyNotes de Metalinks, qui vous permet d'accéder aux notes de tous vos cahiers.



Pour bien débuter avec PaperPC, Clairefontaine et Metalinks proposent un kit de démarrage contenant le stylo Nokia SU-1B et 4 cahiers de différents formats. Il donne aussi accès à l'ouverture d'un compte sur www.clairefontaine-paperpc.com, où seront stockées vos données. Son prix ? 300 € environ.