

# LA DICTEE VOCALE

## Présentation générale

Déjà adoptée par les professions libérales médicales et juridiques, la dictée assistée par ordinateur commence à séduire les entreprises amenées à produire beaucoup de documents. Cette technique désormais bien rôdée peut faire gagner jusqu'à 50 % de temps par rapport à la saisie classique.

Fonctionnant d'abord mot par mot, la dictée vocale numérique a réalisé de prodigieux progrès depuis une dizaine d'années. Elle permet aujourd'hui de parler en flux continu. Pas question bien sûr de s'épargner une relecture attentive. La reconnaissance vocale ne maîtrise pas encore toutes les subtilités syntaxiques chères à notre langue. Mais cet outil permet de faire réellement gagner du temps lors de la rédaction de documents.

\*

Premiers clients, les avocats et les médecins qui doivent rédiger de longs rapports, toujours dans la même forme et le même jargon professionnel.

Ils utilisent alors des applications spécialisées capables de reconnaître les termes spécifiques à leur activité. S'il existe déjà sur le marché plusieurs dizaines d'applications pour les différentes spécialités médicales ou juridiques, d'autres corps de métier commencent à s'intéresser à cette solution, notamment dans le bâtiment et l'immobilier, pour les chefs de chantier, les experts ou les agences immobilières.

\*

Une dictée vocale permet aux professionnels à l'emploi du temps chargé de créer des documents et des e-mails, de remplir des formulaires électroniques et de gérer tous leurs flux de travail, au simple son de leur voix, le tout trois fois plus rapidement qu'avec un clavier et avec une précision proche de 99 % !

Avec une dictée vocale, toutes vos paroles apparaissent instantanément dans l'ensemble des applications Microsoft® Office®, ainsi que dans Microsoft Internet Explorer, Corel® WordPerfect, Lotus Notes® et dans la quasi-totalité des applications Windows®. Mieux encore, vous pouvez créer des commandes vocales assurant l'exécution instantanée des tâches les plus complexes !

Une dictée vocale permet aux utilisateurs souffrant de handicaps de contrôler leur PC sans le clavier, ni la souris. Elle offre également en option des outils de déploiement en réseau, incluant la prise en charge des clients légers Citrix.