

Combien de temps pour capturer 30 pages d'adresses depuis le web ?

Webxcell



Webxcell le fait pour vous en moins de 15 secondes...

Rechercher **Webxcell** **Organiser** **Utiliser**

...prêt à l'emploi !



Carnet d'adresses



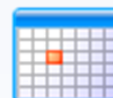
Télévente



Base de données



Publipostage



Tableur

Créer puis alimenter vos fichiers de contacts à partir du web

• INTERETS

Capturer le contenu du résultat d'une recherche / d'une page web, recherche d'informations complémentaires (si la page contient des liens vers d'autres pages)

Organiser les données récupérées depuis un tableur, base de données, site sharepoint...

• RAPIDITE

Remplacer les tâches répétitives de capture de données sur le web.

• EFFICACITE

Définir les critères de recherche ou la page contenant les informations à capturer, planifier l'aspiration des données. Les données sont automatiquement mises à jour

Webxcell est un outil d'extraction de données depuis le web dans le cadre de la veille technologique, de la prospection commerciale ou bien encore de la constitution d'une base de connaissances.

Les captures Webxcell sont exploitables par Microsoft Excel, Word, OpenOffice™.

D'autres formats d'exportation sont disponibles sur demande.

Webxcell fonctionne grâce à des modules. Chaque module regroupe les informations permettant l'automatisation et la capture des données d'un site web en particulier.

Un certain nombre de modules est fourni en standard, d'autres peuvent être ajoutés sur demande.

Les fils d'informations RSS, les emails, les annuaires, google books, les marchés publics,... Toutes ces sources d'informations sont facilement regroupées sur votre machine.



Edition de Logiciels Professionnels

73, rue de Turbigo, 75003 Paris

Téléphone : 01 42 78 01 95

Télécopie : 01 42 78 60 48

Email : elpro@elp.fr

WWW.ELP.

UN ENSEMBLE DE DOMAINES

DANS WEBXCELL POUR EXPLOITER LE WEB !

ANNUAIRE



La constitution d'un carnet d'adresses pour effectuer de la prospection ou de la télévente par exemple est souvent fastidieuse ou coûteuse en terme de temps et de ressources humaines. Webxcell est capable de parcourir automatiquement de nombreuses pages d'adresses résultantes d'une recherche et de les restituer dans votre tableur favori. Le publipostage vers chaque adresse peut ainsi être traité en quelques minutes...

CAPTURE D'ADRESSES eMAIL



Ce module Webxcell permet de capturer toutes les adresses email à partir des moteurs de recherche les plus courant, tel que Google, Windows Live Search, Yahoo ou encore Voilà, mais permet aussi de préciser l'adresse d'un site web particulier afin d'en extraire les emails cités. Le résultat de cette capture est stocké dans un fichier exploitable par la plupart des tableurs.

MARCHES PUBLICS



Il n'est désormais plus nécessaire de consulter des dizaines de pages web suite à une recherche de marchés publics concernant votre activité, ce module Webxcell synthétise les résultats des recherches dans une seule page de tableur avec les informations essentielles afin de sélectionner le plus rapidement possible les offres pouvant vous intéresser. Cette opération peut être effectuée tous les jours en seulement quelques minutes...

BOOKS

Ce module Webxcell exploite de façon astucieuse la page de recherche de Google Books afin de référencer les livres disponibles en ligne concernant vos domaines de prédilections. Ce module est livré en standard mais la catégorie Books de Webxcell est prête à accueillir de nombreux autres modules permettant de rechercher des livres en ligne. Le module Bnf-Gallica livré également en standard vous permettra d'exploiter très simplement les données numériques de la Bibliothèque Nationale de France.



FLUX RSS/PRESSE

La centralisation de vos nombreux flux RSS que ce soit sous forme d'annuaires de flux ou de flux personnalisés est simplifiée grâce à ce module standard de Webxcell. L'agrégation des nouveautés et leur exploitation directe est de ce fait simplifiée. La puissance et la facilité d'utilisation de Webxcell facilite le versement des informations pertinentes dans votre système d'information.



DE NOMBREUX MODULES

LIVRES EN STANDARD

Venez vite découvrir Webxcell sur notre site <http://www.elp.fr>