

logiciels de veille

ISCOPE

www.iscope.fr

chiffre d'affaires	NC	pays d'origine	France	siège	Paris (75)
nom de la gamme	Key Watch	lancement	2002	version	2007
cibles	GC, AD, AS, CL, PM	nombre de références	30	références	Inist-CNRS, Coface, Renault, ministère de l'Écologie, ARD Franche-Comté
prix	20 000 euros pour la licence (1)	durée de garantie	1 an renouvelable	maintenance	4 000 euros, comprise dans la licence durant la première année

fonctionnalités		
surveillance et collecte	analyse et synthèse	diffusion
sites web	catégorisation des données	mode de diffusion
vérification des modifications	langues	portail dédié ou d'entreprise, e-mail, rapports
fonctions de métamoteur	toutes les langues	éditeur
traitement données et fichiers	niveau de catégorisation	mécanisme de diffusion
module OCR	corpus, sources, document	en différé, en temps réel
langues de surveillance	autres	outils de push
multimédia, flash	non	e-mail
fichiers	classement	XML
fréquences de surveillance	manuel, automatique	newsletter
pages crawlables	clustering, pertinence, popularité	rapport automatique
noms de domaines	autre	outil de statistiques
verif. de suppression, d'apparition	regroupements de corpus thématiques	outils de personnalisation
forums-newsgroups	résumé automatique	spécifications techniques
vérification des apparitions	en langue	architecture
gestion native du protocole NNTP	pourcentage du résumé	client-serveur, monoposte
mailing lists	des corpus, sources, document	internet, intranet
gestion native des protocoles	autres	oai, oui
connecteurs	technologie employée	sys. d'exploitation – serveur
connecteurs pré-installés	extraction, reformulation, autres	Linux, Unix, Windows – Apache, Websphere, IIS
BDD internes, externes	visualisation des données	langages acceptés
connecteurs universels	traduction	XML
réseau d'experts	traduction automatique	ASP-PHP
cartographie des experts	technologie employée	Java
extraction automatique	analyse du discours	JavaScript
visualisation des liens entre eux	corpus, sources, document	sauvegarde
	entités nommées	auto, via solution client
	cartographie relationnelle	interface utilisateur
	autres	client lourd
		web intégral
		autre client léger
		non

(1) à partir de 10 000 euros en mode ASP

(3) Keywatch utilise une technique de paramétrage générique

(2) et pages statiques, dynamiques, via des formulaires

(4) contenu, affichage, commentaires, veilleur et groupes, etc.

IXXO

www.ixxo.fr

chiffre d'affaires	NC	pays d'origine	France	siège	Limonest (69)
nom de la gamme	Squido	lancement	2005	version	1.2
cibles	GC, AD, AS, CL, PM	nombre de références	5	références	NC
prix	349 euros mensuels (1)	durée de garantie	selon le modèle	maintenance	15 % dans la version Squido entreprise (licence)

fonctionnalités		
surveillance et collecte	analyse et synthèse	diffusion
sites web	catégorisation des données	mode de diffusion
vérification des modifications	langues	e-mail, newsletters, Ged, intranet, intégr. SI en option
fonctions de métamoteur	toutes les langues	non
traitement données et fichiers	niveau de catégorisation	mécanisme de diffusion
module OCR	corpus, sources, document	en différé
langues de surveillance	autres	outils de push
multimédia, flash	non	e-mail, RSS
fichiers	classement	XML
fréquences de surveillance	manuel, automatique	newsletter
pages crawlables	clustering, pertinence, popularité	rapport automatique
noms de domaines	autre	outil de statistiques
verif. de suppression, d'apparition	regroupements de corpus thématiques	outils de personnalisation
forums-newsgroups	résumé automatique	spécifications techniques
vérification des apparitions	en langue	architecture
gestion native du protocole NNTP	pourcentage du résumé	client-serveur, monoposte
mailing lists	des corpus, sources, document	internet, intranet
gestion native des protocoles	autres	oai, oui
connecteurs	technologie employée	sys. d'exploitation – serveur
connecteurs pré-installés	extraction, reformulation, autres	Java – ISSS, IIS6, Apache 2.x, Apache 1.3.x
BDD internes, externes	visualisation des données	langages acceptés
connecteurs universels	traduction	XML
réseau d'experts	traduction automatique	ASP-PHP
cartographie des experts	technologie employée	Java
extraction automatique	analyse du discours	JavaScript
visualisation des liens entre eux	corpus, sources, document	sauvegarde
	entités nommées	auto, via solution client
	cartographie relationnelle	interface utilisateur
	autres	client lourd
		web intégral
		autre client léger
		non

(1) abonnement individuel

(2) quasi totalité des moteurs du marché, ainsi que tout site web à base de formulaire, de formats RSS et du format OAI

(3) site web HTML, PHP, JSP, ASP, format RSS, formulaire, OAI-PMH, authentification de type formulaire