

### L'UTILISATION DES TEMPLATES

WEBISO prévoit la possibilité de travailler avec des templates. Il y a d'une part les templates au niveau du manuel qui génèrent le Look&Feel de l'output HTML aussi bien que celui de l'output PDF.

D'autre part, il existe des templates au niveau des documents, permettant d'utiliser la même mise en page pour des types de documents. Vous pouvez les réaliser vous-même et les changer à tout moment. Ces templates font par exemple que chaque version imprimée (par l'intermédiaire du browser) porte la mention « Chaque document imprimé est une version non contrôlée ».

### REFERENCES WEBISO



### IMPLEMENTATION

WEBISO est une solution indépendante de la plate-forme environnante. Votre infrastructure existante sera exploitée au maximum. L'implémentation de WEBISO vous laisse le choix entre les alternatives suivantes:

- une licence propre avec implémentation sur votre serveur et votre réseau local;
- une solution ASP sur une infrastructure secure server.

En plus Ockham offre une solution ready-to-go. Cela veut dire que nous allons intégrer tous vos documents existants dans le système WEBISO. La seule chose à faire pour vous est démarer le logiciel.

### COORDONNEES

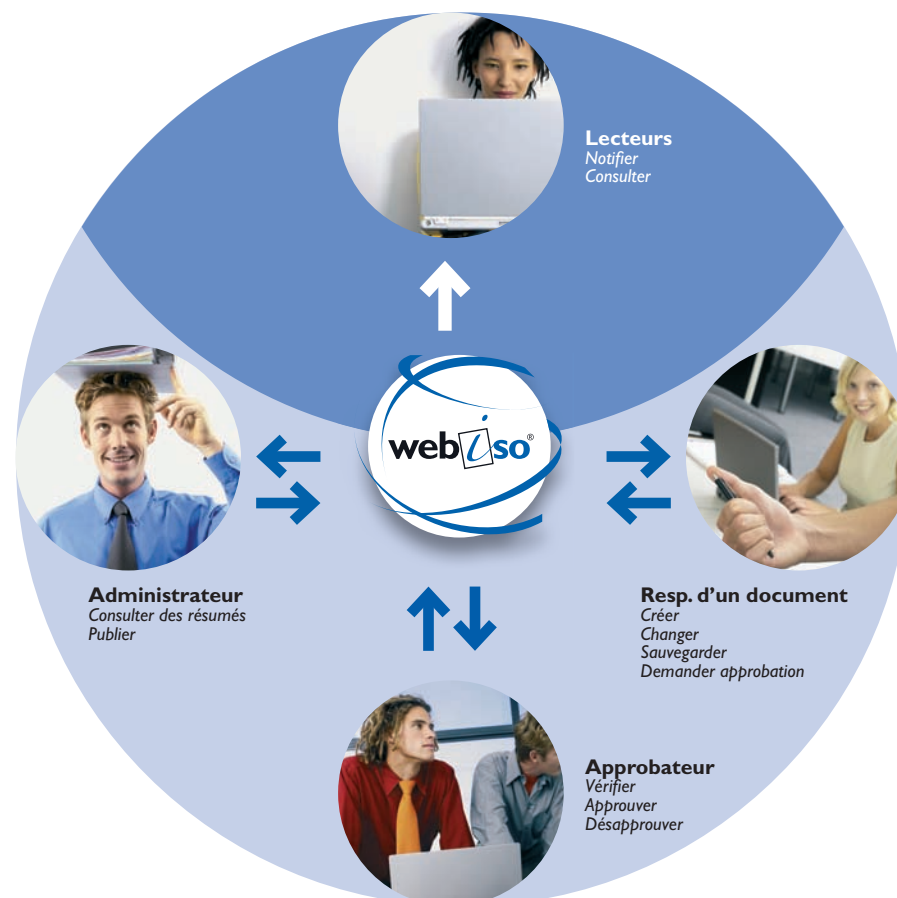


Mevr. Courtmansstr. 20  
B-2600 Anvers  
Belgique

+32-3-280 00 00  
+32-3-280 00 01  
info@webiso.be  
www.webiso.be



### INTERNET & INTRANET WORKFLOW POUR QUALITÉ, SÉCURITÉ, ENVIRONNEMENT & SANTÉ



## INTRANET WORKFLOW

De jour en jour, la nécessité d'automatiser en matière de qualité, d'environnement et de sécurité, hygiène et santé devient plus pressante. Une évolution logique, car le développement d'un manuel convivial et surtout sa mise à jour permanente ne sont pas une mince affaire pour beaucoup de gestionnaires.

Cependant, la noyade dans un flux de papier est souvent une réalité quotidienne!

Par conséquent, les versions successives du manuel sont trop souvent incomplètes ou inconsistantes. Il devient dès lors très difficile d'informer correctement les utilisateurs de l'existence de nouvelles procédures ou de procédures modifiées. L'utilisateur final peine pour retrouver dans ces gros manuels l'information qui le concerne. De ce fait le manuel risque d'être abandonné par des utilisateurs découragés.

WEBISO offre une solution pour ce problème. WEBISO est en premier lieu un logiciel destiné à la gestion des flux de papier: En plus d'un manuel de qualité, WEBISO offre l'automatisation d'un système de gestion en matière de sécurité, d'environnement et de santé publique. WEBISO offre un cadre au gestionnaire qui y construit son propre manuel d'après ses propres préférences, tout en faisant appel à des moyens qui vous sont d'ores et déjà familiers: votre butineur (browser), votre traitement de texte et votre messagerie électronique.

WEBISO est une solution intranet: il sert aussi bien à la consultation par les utilisateurs qu'aux fonctions de qualité quotidiennes. Ce procédé offre les avantages suivants:

- les dernières versions sont toutes centralisées;
- chacun peut utiliser le système à partir de son propre poste de travail;
- possibilité de travailler en utilisant des hyperliens;
- les concepts sont les mêmes pour l'utilisateur et pour le personnel informatique.

## MOTEUR DE RECHERCHE

Le moteur de recherche standard de WEBISO est du type « full text search engine ». La recherche se fait sur un ou sur plusieurs manuels, sur des mots ou des parties de mots, des clusters, etc.

## HYPERLIENS AUTOMATIQUES

WEBISO crée automatiquement des hyperliens à l'intérieur d'un même manuel sur titres, noms, alias et certains styles. WEBISO prévoit aussi la possibilité de lier vers des documents externes.

## GESTION DE VERSIONS

Le système de contrôle de révision de WEBISO remplit automatiquement des mots clés, tels que par exemple le statut d'un document, le(s) propriétaire(s), la version, la date de la dernière modification, etc. Donc l'utilisateur du système WEBISO reçoit en permanence et automatiquement des informations clés et l'historique sur les documents en gestation ou en cours de traitement.

WEBISO peut également recalculer une ancienne version d'un document ou d'une procédure. Dans ce cas WEBISO cherche les différences entre deux versions consécutives d'un document et montre les deltas (les différences entre deux versions). Ce façon de stockage est très efficace.

## SECURISATION

Les documents sont encryptés au moyen de la signature numérique MD5; les documents sont sécurisés de telle façon que le système tient à jour une liste de tous les changements.

En outre, chaque action en WEBISO peut être sécurisée séparément.

De cette façon on peut attribuer des droits aux utilisateurs de WEBISO et créer des profils d'utilisateurs en fonction de vos propres besoins de sécurité.

## INDEX AUTOMATIQUE

L'index qui est généré automatiquement par WEBISO contient tous les mots de vos titres.

L'index est généré pour le format HTML et pour le format PDF.

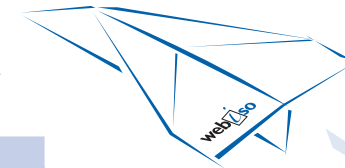
## INTEGRATION AVEC SYSTEME EMAIL

WEBISO utilise automatiquement votre propre système de messagerie électronique pour faire les demandes d'approbation et pour annoncer aux utilisateurs concernés des modifications dans des documents existants ou l'arrivée de nouveaux documents.

A cet effet, WEBISO fait usage du SMTP gateway existant. Les documents eux-mêmes ne sont pas envoyés, mais bien les liens qui y aboutissent.

## INTEGRATION D'OBJETS GRAPHIQUES

Tous les éléments graphiques peuvent être intégrés dans la solution WEBISO: séquences vidéo, photos, images, dessins, diagrammes, flowcharts...



Des applications graphiques telles que Visio 2000/2002 et iGrafx FlowCharter Professional sont particulièrement bien supportées par le système WEBISO.

Ces applications permettent notamment que des éléments de la représentation graphique deviennent sensibles dans WEBISO par la création d'hyperliens. Ces liens peuvent référer à d'autres textes ou d'autres documents.

## FORMATS DIFFERENTS

A la publication d'un manuel, le système WEBISO génère les pages du manuel en format HTML pour être utilisées sur le réseau intranet et les mêmes pages en format PDF servant à une version imprimée du manuel.

