



Ils ont choisi les solutions documentaires ELP

CTIFL

Le Centre Technique Interprofessionnel des Fruits et Légumes (CTIFL) choisit la solution Hyperdhoc Photothèque pour gérer sa photothèque nationale.

Dans ses missions de recherche et de formation au service des métiers des fruits et des légumes, le CTIFL est amené à faire un large usage des médias numériques.

L'environnement SharePoint 2010 permet au CTIFL d'organiser le partage d'informations et la collaboration entre ses centres d'expérimentation régionaux et la direction scientifique nationale.

Hyperdhoc photothèque va permettre à chaque Centre régional d'accéder aux ressources numériques nationales et d'enrichir les différents domaines de recherche.

Hyperdhoc photothèque permet d'optimiser de manière significative l'utilisation de la bande passante du réseau intranet tout en préservant la qualité de consultation des médias numériques.

En organisant avec Hyperdhoc un référentiel central d'indexation, le CTIFL fournit un nouvel outil à ses équipes de recherche pour développer leur mission.

OPPBTP

L'Organisme Professionnel de Prévention du Bâtiment et des Travaux Publics (OPPBTP) est amené à gérer un nombre important de photographies et de supports multimedia pour assurer ses missions d'information et de formation auprès des entreprises du bâtiment.

Afin d'unifier l'exploitation de ces ressources et d'organiser un classement documentaire cohérent correspondant à ses différentes missions, OPPBTP a choisi la solution « adhoc pour SharePoint »

Portail collaboratif

CADev - Champagne - Ardenne Développement

CADev se dote d'outils innovants pour la gestion et le partage de l'information.

CADev a mis en place un **portail collaboratif** qui devient un **outil de mise en valeur** des potentiels de la région Champagne-Ardenne et de recherche de nouvelles implantations.

En choisissant la technologie SharePoint de Microsoft couplée aux **outils adhoc**, CADev a pu mettre en place une véritable infrastructure de **traitement de la presse** et de **classement des informations** remontées du terrain.

La classification est opérée de manière dynamique en fonction des objectifs de développement économique de la région Champagne-Ardenne.

L'ensemble de l'équipe CADev que ce soit au siège de Charleville ou dans le bureau commercial de Reims, dispose d'un accès permanent à l'ensemble des ressources et aux informations du portail collaboratif.

Des **alertes personnalisées** permettent à chaque membre de l'équipe d'exploiter en temps réel les dernières informations relatives à son domaine d'activité et à ses axes de travail.

Un **fonds iconographique** est intégré au portail afin de permettre à chaque collaborateur CADev de réaliser des dossiers personnalisés de présentation des opportunités de la région.

DGAC - Direction Générale de l'Aviation Civile - Service Juridique

Accéder rapidement à la bonne information, tout en facilitant les logiques de classement et de qualification, tels sont les besoins du service juridique de la DGAC.

Ces objectifs ont pu être atteints grâce aux technologies SharePoint de Microsoft couplées aux outils documentaires adhoc de la société ELP, tout en respectant les habitudes métiers de collecte et de traitement des dossiers juridiques.

L'indexation est facilitée par la **souplesse de l'utilisation** d'un plan de classement hiérarchique et par des **listes contextuelles visant à accélérer la saisie** et à garantir la cohérence des données.

Le moteur de recherche de SharePoint enrichi de fonctions d'exportation, de sélection, de conversion et de communication, permet à chacun de consommer naturellement l'information tout en respectant ses habitudes de travail.

Hyperdhoc presse

PRAXIS

Le groupe de recherche **SERVIER**, a choisi la solution **adhocPresse** sous **SharePoint**, pour gérer les panoramas de presse de la société. Fondée sur l'utilisation des **extensions documentaires pour SharePoint**, la solution **adhocPresse** met en œuvre une classification multi-facettes des articles de presse.

La mise en ligne d'un panorama de presse fait l'objet d'un processus de contrôle et de validation de la publication.

Les extensions PDF permettent à chaque utilisateur de constituer un document personnalisé en fonction de ses centres d'intérêt ; ces documents, constitués à la volée à partir des contenus SharePoint disposent de sommaires hiérarchiques et d'un réseau de liens hypertextes.

Les fonctionnalités collaboratives de l'environnement SharePoint permettent de diffuser ces documents à des groupes de travail et de mettre en commun les retours d'analyse.

Une recherche multicritères permet d'opérer des recherches sur l'ensemble du fond et de constituer des documents de synthèse adaptés aux besoins des projets.

Dans un secteur très concurrentiel où l'information est primordiale, la solution **adhocPresse** sous **SharePoint** apporte un moyen de veille privilégié au groupe **SERVIER**.

Bibliothéconomie

Crédit Agricole - La Direction des études économiques utilise la suite **adhoc** pour la gestion de sa documentation.

La base **adhoc opale** assure le **catalogage des ouvrages** et la **gestion des périodiques**.

Une connexion avec l'annuaire central du **Crédit Agricole** permet d'assurer un accès à l'information documentaire en temps réel pour tous les utilisateurs du groupe.

La seconde phase du projet a permis l'**intégration des flux documentaires** dans le portail intranet.

Avec le **portail documentaire adhoc**, les utilisateurs disposent d'un accès personnalisable aux ressources documentaires et peuvent gérer eux-mêmes leurs alertes. La connexion à l'annuaire central et l'intégration dans le portail intranet permettent d'assurer ces fonctions dans le respect de toutes les règles de sécurité du réseau bancaire.

Bibliothéconomie

Le groupe Nestlé a choisi la solution adhoc pour la gestion bibliothéconomique de son centre européen de recherche, situé à Lausanne.

Les ressources documentaires du site ont fait l'objet d'une structuration au sein d'une base documentaire adhoc, sous SQL SERVER 2000.

Le **portail documentaire adhoc en liaison avec un annuaire central Active Directory** permet à l'ensemble des collaborateurs du groupe Nestlé d'accéder aux ressources documentaires du centre de recherche européen de Lausanne.

La solution adhoc a permis d'offrir un **accès moderne et ergonomique** aux ressources documentaires des activités de recherche du groupe Nestlé tout en assurant une parfaite intégration au sein de l'architecture technique de la société.

Le portail offre aux utilisateurs des **fonctions évoluées de recherche** et permet la **création de profils personnalisés**.

Les collaborateurs autorisés peuvent poser des **réservations en ligne** et suivre la disponibilité effective des publications scientifiques.

Pierre Fabre SA

Le groupe Pierre Fabre déploie la solution bibliothéconomique adhoc opale pour gérer sa documentation scientifique.

La **documentation scientifique de PF** a pour vocation de regrouper l'ensemble des sources d'informations utiles aux différents travaux de recherche du groupe PF.

L'**outil documentaire adhoc, couplé au portail SharePoint**, a permis la mise en place d'un véritable référentiel documentaire qui assure le contrôle d'entrée des documents et leur homogénéité.

Le portail capitalise les demandes de recherche et constitue une base de connaissance des ressources documentaires mises en œuvre.

Le couplage entre les technologies Oracle pour la base de données, Microsoft Sharepoint pour GED et collaboration et du logiciel adhoc —opale pour l'organisation documentaire a permis d'offrir une plateforme avancée au service des travaux de recherche du groupe PF.

archi'dhoc

Bouygues Immobilier a fait le choix de la solution **archi'dhoc** pour gérer l'ensemble de ses archives opérationnelles.

Pour accompagner le développement de son activité dans l'immobilier d'entreprise et le logement, Bouygues Immobilier se dote d'un système avancé de gestion de l'archivage.

archi'dhoc permet à Bouygues Immobilier d'**optimiser la gestion des archives** en prenant en compte un stockage interne sur plusieurs sites, une gestion des sous-traitants et le passage en cours d'une partie des **documents en mode virtuel**.

La solution archi'dhoc est **déployée sur l'intranet** du groupe afin de permettre aux collaborateurs de Bouygues Immobilier de décrire leurs versements et de disposer d'une interface de recherche immédiatement accessible.

Les utilisateurs disposent du **portail intranet archi'dhoc** pour transmettre leurs demandes de communication et suivre le traitement de leurs demandes.

Le groupe Saur a choisi la solution archi'dhoc de ELP, fondée sur le moteur documentaire adhoc, pour mettre en place une solution globale de gestion des archives des sociétés du groupe.

La solution archi'dhoc, est en cours de déploiement sur l'intranet du groupe Saur, afin de permettre à tous les collaborateurs d'opérer des **recherches sur les documents archivés** et d'**initialiser des demandes de communication**. La solution archi'dhoc permet de décrire avec précision les différents sites de conservation et assure la prise en compte des prestataires externes de stockage.

Le logiciel archi'dhoc est conçu pour optimiser le **stockage des documents traditionnels** et **gérer l'évolution vers les documents numériques**.

Les demandes de versement sont créées en **mode intranet** par les différents services responsables ; les services s'appuient sur les règles métier intégrées aux plans de classement des sociétés et sur une nomenclature de projets, partagée au sein du groupe Saur.

Le **workflow d'archivage**, intégré au sein du logiciel archi'dhoc gère le dialogue entre service archive, correspondants et utilisateurs des différentes sociétés du groupe.

La solution archi'dhoc fournit en temps réel un **tableau de bord consolidé** de l'ensemble des opérations d'archivage et de communication des sociétés du groupe Saur.

L'utilisation d'archi'dhoc garantira un haut niveau de **disponibilité des archives** en assurant une **traçabilité complète** des opérations.

Portail documentaire

Bouygues construction a mis en service un nouveau portail documentaire fondé sur les technologies documentaires adhoc.

Ce portail permet à tous les utilisateurs de BYC d'accéder à la base de références du groupe et à un ensemble de ressources documentaires. L'utilisation systématique de sommaires permet une découverte simple des données mises à disposition.

Le **moteur de recherche approfondie adhoc** apporte un traitement coordonné des données d'indexation professionnelle et du contenu des documents. Cette association entre une indexation « métier » et le traitement de la langue opérée par le moteur adhoc facilite grandement l'**accès aux documents pertinents** dans le travail quotidien des collaborateurs du groupe.

Le portail documentaire adhoc permet aux utilisateurs de **mémoriser directement leurs profils de recherche** et de disposer de **fonctions de réservation**. Le portail adhoc offre un accès à différentes **photothèques** permettant de préparer des dossiers de présentation.

Portail intranet

Hutchinson SA a décidé de refondre son portail intranet et s'est tout naturellement tournée vers son prestataire ELP pour la réalisation de son projet. ELP, ayant conçu et mis en place la base documentaire.

La base documentaire comprenait la mise en œuvre des processus d'alimentation de la base, la consultation du portail proprement dit avec la mise en œuvre d'une politique d'accès à l'information et les mécanismes pour automatiser la personnalisation des pages en fonction du profil de l'utilisateur.

Dans un premier temps, ELP s'est consacré à la **cartographie des flux existants** en identifiant les sources de données et les catégories d'informations en fonction des différents profils présents dans l'entreprise.



Microsoft Partner

Silver Independent Software Vendor (ISV)