



« Avec la solution logicielle crossbase, toutes les informations sur les produits sont centralisées en un seul endroit. Cela simplifie les processus de production des médias et garantit que la source de données est toujours à jour. »

DESCRIPTION DE LA SOLUTION

Sur la base du logiciel standard crossbase, une solution individuelle PIM, DAM et cross-média avec interface OpaccERP® a été mise en œuvre pour Ampack. Plusieurs centaines d'articles, avec leur affectation à la hiérarchie des produits, sont transférés et mis à jour chaque jour par le système ERP via l'interface XML. Toutes les données de base commerciales pertinentes pour le PIM sont incluses, ainsi que le statut des articles et les prix.

Des informations techniques et commerciales sur les produits sont ajoutées au cours du processus de mise à jour des données. Le concept d'hérité est utilisé parce qu'un grand nombre d'informations, par exemple les propriétés, les accessoires, les textes et les illustrations, peuvent être gérées directement sur le produit et sont valables pour toutes les variantes d'article. Il est important de pouvoir maintenir les propriétés dans le contexte des normes avec une valeur nominale et des tolérances. Une formule permet de concaténer automatiquement ces valeurs en un texte normatif.

Le DAM intégré permet de gérer et d'associer des photos de produits, des photos d'applications, des pictogrammes et des graphiques ainsi que différents types de documents. Le convertisseur graphique permet de convertir automatiquement les fichiers sources dans des formats cibles prédéfinis. Pour que l'effort de maintenance des textes soit le plus faible possible, les textes sont générés automatiquement à partir des textes modulaires attribués. Des formulations similaires sont standardisées afin d'atteindre un haut degré de réutilisation. Afin de pouvoir utiliser les articles comme articles standard dans les catalogues imprimés et dans les catalogues en ligne, ils sont liés dans des vues de produits spécifiques au marketing pour les canaux de vente correspondants spécifiques aux pays et aux marques.

L'objectif est de produire tous les supports imprimés, en particulier le catalogue, à partir d'une base de données et de manière automatisée avec Adobe InDesign. Pour le site web, et plus particulièrement le catalogue en ligne, les données sont mises à disposition via une interface API. Ceci concerne la structure de navigation, la liste d'articles avec les informations produit et les relations mentionnées ci-dessus. En outre, en interne, les informations relatives à l'utilisation dans MS Office sont mises à la disposition de tous les collaborateurs.



Profil de l'entreprise

Ampack, dont le siège est à Rorschach (Suisse), est un fournisseur de premier plan de solutions intégrées pour la protection du bâtiment contre la vapeur, l'air, le vent, l'eau, le bruit et les émissions. Avec des sites en Allemagne, en Autriche, en France et en Italie, les produits sont distribués dans toute l'Europe.

Type d'entreprise :

Fabricant

Domaine d'activité :

Éléments et matériaux de construction

Gamme de vente:

environ 120 articles

Chiffre d'affaires :

non indiqué

Nombre d'employés :

non indiqué

Système ERP:

OpaccERP®

Type de logiciel: Logiciel standard

Type de solution : Solution individuelle

Ampack AG

CH-9401 Rorschach

Contact :

M. Marco Jäger

(Marketing Manager)

Tel : +41 71 85838-29

m.jaeger@ampack.ch

www.ampack.ch

LES COMPOSANTS DE LA SOLUTION

- PIM avec interface d'importation XML vers le système OpaccERP®
- Base de données d'images intégrée / DAM avec convertisseur graphique
- Gestion de textes, génération de listes à puces à partir de textes modulaires
- Channel Output Management pour le contrôle des médias en ligne et imprimés spécifiques au marché
- Production automatisée de catalogues imprimés à l'aide d'une base de données
- Mise à disposition des données via API pour site web (TYPO3)

MODULES DE L'APPLICATION UTILISÉS



Interface ERP



Base de données produits



Digital Asset Management



Gestion des textes



Gestion des canaux de sortie



Gestion des flux de travail



Gestion des traductions



Publication imprimée



Connexion Office



Export des e-catalogues