



« La solution crossbase est devenue un outil complet pour nous et fait désormais partie intégrante de notre entreprise. »

Peter Bracht, Marketing, Bauer GmbH

## DESCRIPTION DE LA SOLUTION

Sur la base du logiciel standard crossbase, une solution PIM et cross-média individuelle a été implémentée pour BAUER. Environ 20 000 articles, y compris la structure produits, les prix et les caractéristiques, sont importés en continu via l'interface XML depuis le système ERP vers le PIM et enrichis dans crossbase. Pour la communication spécifique au marketing, le type de produit, qui regroupe les produits et leurs variantes avec un même type joue un rôle important. De nombreuses informations sont gérées au niveau du type de produit ou du produit et ensuite transmises aux articles. Certaines caractéristiques sont également calculées ou concaténées à l'aide de formules.

Les photos produits, les photos d'application, les icônes, les dessins et les vidéos sont gérés dans de la banque d'images intégrée. Le convertisseur graphique génère automatiquement des formats d'image supplémentaires. Les listes à puces sont générées automatiquement à partir de textes modulaires réutilisables. La traduction dans d'autres langues s'effectue au moyen de fichiers Excel dans le pays concerné sur la base d'un besoin de traduction déterminé avec la plus grande précision.

Pour pouvoir utiliser les articles comme articles standard dans les catalogues imprimés, sur les sites Web ou dans les catalogues en ligne pour marques, pays et groupes cibles spécifiques, les types de produits sont référencés dans des vues produit spécifiques au marketing pour les canaux de vente correspondants.

L'objectif est de produire les sept variantes linguistiques des deux catalogues principaux avec environ 2.000 pages, supportés par une base de données et de façon automatique. Les catalogues sont publiés chaque année et se composent de pages de produits à structure modulaire et de pages éditoriales à mise en page libre.

Pour la mise à disposition des données aux partenaires commerciaux, les données sont préparées au format Excel ou BMEcat de manière spécifique au client et fournies avec les fichiers image requis. Il est également prévu de fournir des données pour Sharepoint.



### Profil de l'entreprise

BAUER GmbH, dont le siège se trouve à Südlohn (Allemagne), fabrique dans ses usines de Südlohn et Halberstadt des accessoires pour chariots élévateurs, des équipements de protection de l'environnement, des produits recyclables et des conteneurs à déchets, et est l'un des principaux fabricants en Europe.

### Type d'entreprise :

Industrie

### Domaine d'activité :

Équipements

### Gamme de vente :

plus de 20 000 articles

### Chiffre d'affaires:

environ 40 millions d'euros (2014)

### Nombre d'employés:

environ 300

### système ERP:

Parity

Type de logiciel: Logiciel standard

Type de solution : Solution individuelle

BAUER GmbH

D-46354 Südlohn

Contact :

M. David Gabriel

(Chef de projet)

Tél : +49 2862 709-202


d.gabriel@bauer-suedlohn.de

www.bauer-suedlohn.de


## LES COMPOSANTS DE LA SOLUTION

- DAM avec interface d'importation XML vers le système ERP
- Base de données d'images intégrée / DAM avec convertisseur graphique
- Gestion de textes, génération de listes à puces à partir de textes modulaires
- Processus de traduction automatisé
- Channel Output Management pour le contrôle des gammes/prix spécifiques au marché
- Création automatisée de catalogues et de brochures pour les distributeurs, piloté par la base de données
- Mise à disposition de données pour les partenaires commerciaux avec BMEcat et configurateur Excel


# 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



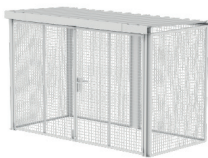

Publication imprimée



Export en XML / Excel



...made by


## UMWELT-LAGERTECHNIK

## LAGERUNG VON GEFÄHRSTOFFEN

INNOVATION – KONSTRUKTION – PRODUKTION  
...seit mehr als 50 Jahren

**KLINGEBINDEWÄNNE TYP KGW**  
Speziell für die Lagerung von Kleingebinden

Wahlweise aus 3 mm verstärktem Stahlblech oder 2 mm Edelstahl zur Lagerung von aggressiven Medien

Produkt	KGW 1	KGW 2	KGW 3	KGW 4	KGW 5
Auflagekanten (l)	20	25	30	40	60
Roller (mm)	940 x 370 x 60	940 x 470 x 60	1000 x 600 x 70	1390 x 600 x 60	1850 x 600 x 60
Gewicht verstell./Eisbahn (kg)	12,18	14,78	19,13	25,17	33,22
Verstell.	4473-58-1000-7	4473-51-1000-7	4473-15-1000-7	4473-56-0000-7	4473-51-0000-7
Preis (EUR)	96,-	92,-	96,-	124,-	159,-
Edelstahl	4473-58-000-11	4473-51-000-11	4473-15-000-11	4473-56-000-11	4473-51-000-11
Preis (EUR)	239,-	276,-	341,-	412,-	527,-
Lüchleib-Rost verstell.	4473-58-0200-7	4473-51-0200-7	4473-15-0400-7	4473-56-0200-7	4473-51-0200-7
Preis (EUR)	96,-	96,-	91,-	97,-	48,-
Lüchleib-Rost Edelstahl	4473-58-000-11	4473-51-000-11	4473-15-000-11	4473-56-000-11	4473-51-000-11
Preis (EUR)	179,-	197,-	175,-	214,-	289,-

**KLINGEBINDEWÄNNE FÜR PALETTEN TYP KGW-P**  
Für die sichere und mobile Lagerung von Kleingebinden auf Euro- und Chemiepaletten

Wahlweise aus 3 mm verstärktem Stahlblech oder 2 mm Edelstahl zur Lagerung von aggressiven Medien

Produkt	KGW-P 1	KGW-P 2	KGW-P 3	KGW-P 4
Auflagekanten (l)	20	40	60	60
Roller (mm)	600 x 600 x 120	800 x 600 x 120	1200 x 600 x 100	1200 x 600 x 120
Gewicht verstell./Eisbahn (kg)	17,12	39,12	32,22	27,18
Verstell.	4473-68-0000-7	4473-69-0200-7	4473-70-0000-7	4473-71-0000-7
Preis (EUR)	94,-	137,-	178,-	171,-
Edelstahl	4473-74-0000-11	4473-75-0000-11	4473-76-0000-11	4473-77-0000-11
Preis (EUR)	234,-	338,-	521,-	493,-
Lüchleib-Rost verstell.	4473-68-0200-7	4473-69-0200-7	4473-70-0200-7	4473-71-0200-7
Preis (EUR)	49,-	65,-	74,-	69,-
Lüchleib-Rost Edelstahl	4473-74-0200-11	4473-75-0200-11	4473-76-0200-11	4473-77-0200-11
Preis (EUR)	106,-	155,-	241,-	213,-

**AUFFANGWÄNNE TYP AW 60**  
Lagerung von max. 6 Fässern à 60 Liter, auch mit Kleingebinden kombinierbar

Konstruktion aus 3 mm Stahlblech  
100 mm Unterfahöhe

Produkt	AW 60-1-NE	AW 60-1	AW 60-2-NE	AW 60-2	AW 60-3-NE	AW 60-3
Auflagekanten (l)	61	65	61	68	74	84
60-L-Fässer	2	4	4	6	6	6
Roller (mm)	800 x 200 x 200	800 x 200 x 200	900 x 180 x 220	900 x 180 x 220	1300 x 180 x 200	1300 x 180 x 200
Gewicht lack./verc./Hgl.	34,97	28,30	40,40	34,74	58,62	41,44
Gitterrost	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Gelbbrange	4473-54-0000-1	4473-52-0000-1	4473-52-0000-1	4473-51-0000-1	4473-58-0000-1	4473-58-0000-1
Preis (EUR)	188,-	172,-	199,-	173,-	217,-	186,-
Edelstahl	4473-54-000-11	4473-52-000-11	4473-52-000-11	4473-51-000-11	4473-58-000-11	4473-58-000-11
Preis (EUR)	417,-	372,-	425,-	373,-	461,-	396,-
Lüchleib-Rost	4473-54-000-3	4473-52-000-3	4473-52-000-3	4473-51-000-3	4473-58-000-3	4473-58-000-3
Preis (EUR)	188,-	172,-	199,-	173,-	217,-	186,-
Edelstahl	4473-54-000-11	4473-52-000-11	4473-52-000-11	4473-51-000-11	4473-58-000-11	4473-58-000-11
Preis (EUR)	199,-	182,-	208,-	187,-	235,-	204,-