



crossbase

« crossbase nous permet de gérer nos informations produits pour les médias imprimés et en ligne en plusieurs langues à un seul endroit et de les mettre à disposition quotidiennement. En évitant une gestion redondante des données, le taux d'erreur lors de la saisie est réduit, les ressources sont économisées et les données sont automatiquement mises à jour sur tous les supports. »»

Anja Mahler, Head of Communication and Global Marketing

DESCRIPTION DE LA SOLUTION

Sur la base du logiciel standard crossbase, une solution PIM/DAM cross-média a été implémentée pour i.safe MOBILE avec une connexion aux systèmes ERP et CRM.

Dans crossbase, les articles sont classés dans la structure produits. La base est constituée par les sets d'appareils avec des caractéristiques spécifiques aux pays, qui contiennent une nomenclature de sets. La gestion des caractéristiques techniques est possible aussi bien au niveau du produit qu'au niveau de la variante - y compris l'utilisation du concept d'héritage. Cela garantit une gestion efficace des données de tous les contextes et variantes. En outre, les relations avec les produits sont gérées, par exemple les pièces de rechange et les accessoires.

La gestion des autorisations spécifiques à chaque pays s'effectue dans une structure d'autorisation séparée via des types d'admission. L'homologation spécifique à l'appareil comprend des textes d'homologation et des certificats. Le processus d'admission est pris en charge : Dès qu'une admission a été « demandée », elle peut être gérée dans le système PIM. Lorsque le statut passe à « autorisé », la vente du set d'appareils est possible. Si l'homologation demandée n'est pas conforme à la réglementation, elle peut également prendre le statut « rejetée ».

Les éléments médias (notamment les photos dans différentes vues, les vidéos et les documents) sont gérés dans le DAM intégré en fonction du produit ou de l'admission. La conversion d'images intégrée dans crossbase permet une préparation automatique pour l'impression et Internet. Les textes, entre autres la description du produit, le texte d'homologation, le volume de livraison, etc. sont saisis sous forme de texte courant ou générés à partir de modules de texte. Les contenus sont actuellement traduits dans un maximum de six langues.

Afin de pouvoir utiliser les produits dans les catalogues imprimés et les médias en ligne, des vues de produits et des gammes spécifiques au marketing sont gérées pour les canaux de vente correspondants. Une particularité du site est le lien entre les pages produits et les solutions sectorielles, les applications et les exemples pratiques. Cela crée une forte valeur ajoutée pour les clients des différents secteurs.

Pour les médias en ligne, les données sont mises à disposition via une API REST. L'agence mandatée a créé sur cette base, avec le CMS TYPO3, un site web très attrayant avec une présentation complète des produits et un localisateur de produits.



Profil de l'entreprise

i.safe MOBILE, dont le siège est à Lauda-Königshofen et qui compte des partenaires commerciaux dans 72 pays, est un fournisseur d'appareils et de solutions de communication mobiles antidéflagrants et extrêmement résistants. Les appareils répondent aux exigences des secteurs de la chimie, de la pharmacie, du traitement du pétrole, de l'exploitation minière et d'autres secteurs industriels exigeants et sont testés par des procédures d'homologation basées sur les normes européennes et de nombreuses normes mondiales. L'entreprise, gérée par ses propriétaires, s'est fixé pour objectif de devenir le leader mondial des solutions de communication dans le domaine « Ex ».

Type d'entreprise :

Fabricant de techniques de sécurité

Secteur :

Biens de consommation

Gamme de vente :

plus de 1 000 articles, dans de nombreuses Variantes de pays

Nombre d'employés :

env. 70

Système ERP :

Formica

Type de logiciel : Logiciel standard

Type de solution : Solution individuelle

i.safe MOBILE GmbH

97922 Lauda-Königshofen

Contact :

Anja Mahler

(Head of Communication and Global Marketing)

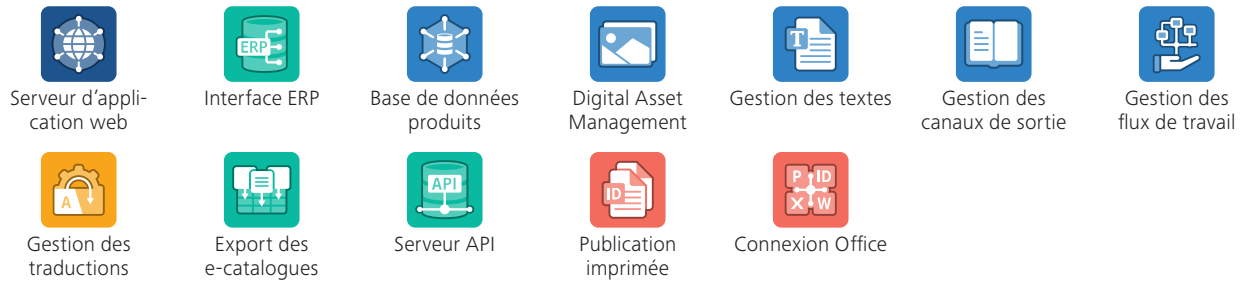
Tél : +49 9343 60148-601

anja.mahler@isafe-mobile.com

www.isafe-mobile.com

LES COMPOSANTS DE LA SOLUTION

- PIM avec connexion à l'ERP et au CRM
- DAM
- Gestion des textes avec génération de texte
- Channel Output Management pour le contrôle des canaux de sortie
- Gestion des flux de travail
- Gestion des traductions
- Serveur API avec interface vers Typo3
- Création automatisée de publications imprimées avec InDesign, piloté par la base de données



MÉDIAS NUMÉRIQUES ET IMPRIMÉS

Deutsch KONTAKTANFRAGE

PRODUKTE LÖSUNGEN SUPPORT TECHNOLOGIE-WISSEN UNTERNEHMEN KONTAKT

SUCHEN **i.safe MOBILE**

PRODUKTE ZONE 1/21

Mobiltelefon Zone 1/21 IS330.1

Das professionelle Mobiltelefon kann durch seine frei programmierbare Taste, optional mit PTT, wie ein Funkgerät eingesetzt werden und ist durch seine ISM-Schnittstelle zur Verwendung mit weiterem Zubehör wie RSM oder PTT-Headsets, auch für die spezielle MCPPT-Kommunikation geeignet. Das Android Enterprise Recommended-Gerät ist Zero-Touch-fähig und über ein MDM-System übersichtlich zu verwalten. Die leistungsstarke Batterie und die Möglichkeit über Desktop- oder Multi Charger zu laden komplettieren die Highlights dieses höchlich ansprechenden und sehr robusten Mobilgeräts.

[Produkt vergleichen](#)

PRODUKTE LÖSUNGEN SUPPORT TECHNOLOGIE-WISSEN UNTERNEHMEN KONTAKT

SUCHEN **i.safe MOBILE**

WEITERE SPEZIFIKATIONEN

SOS-Taste für Alleinratterschutz LWP ready (Applikation eines Drittanbieters nötig, basierend auf länderspezifischen Vorschriften)	Push-To-Talk-Taste PTT ready (Applikation eines Drittanbieters erforderlich, basierend auf länderspezifischen Zulassungen)
Verstärkter Lautsprecher	Accelerometer, Gyroskop, Licht, Magnet, Näherungs-, Druck-Sensor
Dual-Nano-SIM	Multifunktionale, seltliche ISM-Schnittstelle für den schnellen und sicheren Anschluss von Peripheriegeräten
Typ C USB, Desktop Charger	

[Datenblatt herunterladen | pdf • 1,005 KB](#)